





*Millicolor*







F 100

1111



F 166

1116



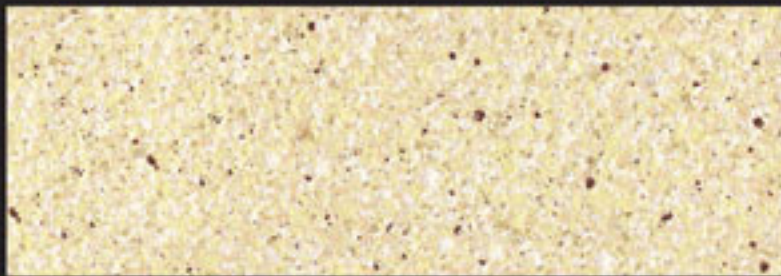
F 100

1098



F 166

1093



F 131

1096



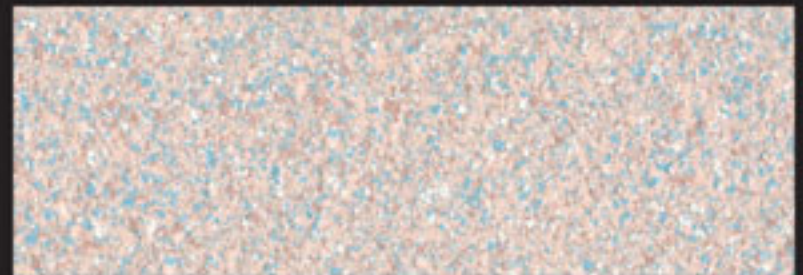
F 166

1099



F 166

1112



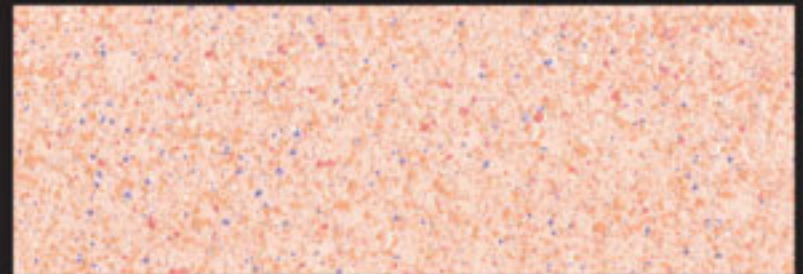
F 161

1092



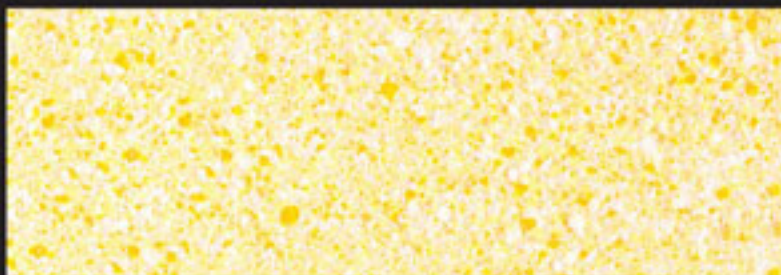
F 166

1113



F 161

1117



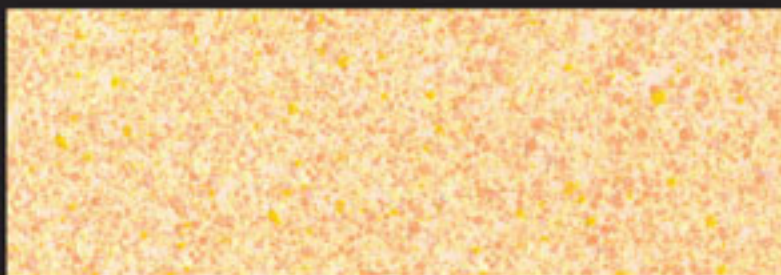
F 166

1114



F 163

1094



F 166

1115



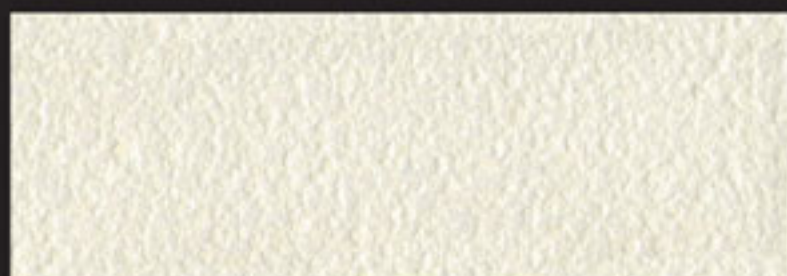
F 164

1000



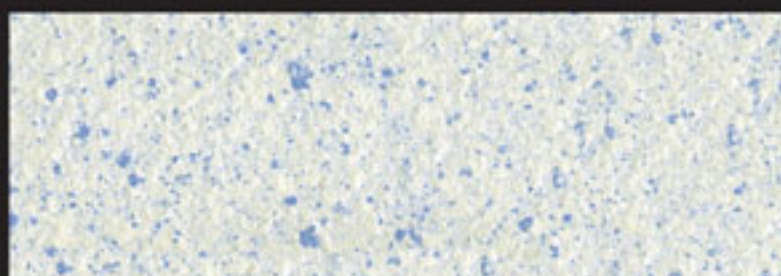






F 100

1074



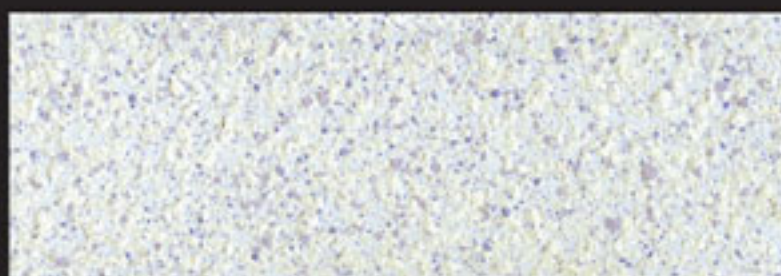
F 100

1124



F 100

1091



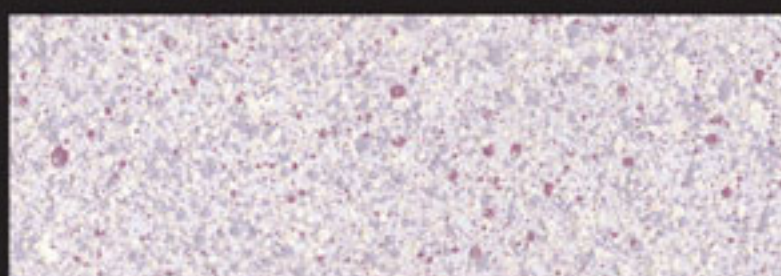
F 100

1125



F 161

1119



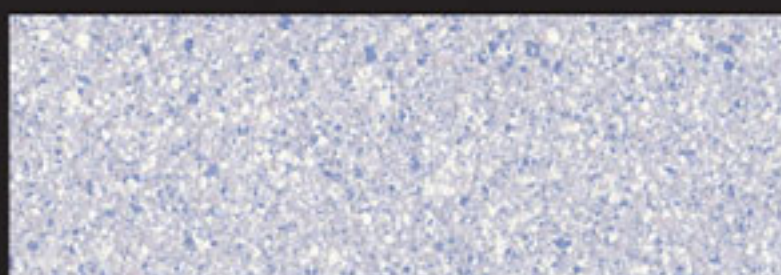
F 100

1126



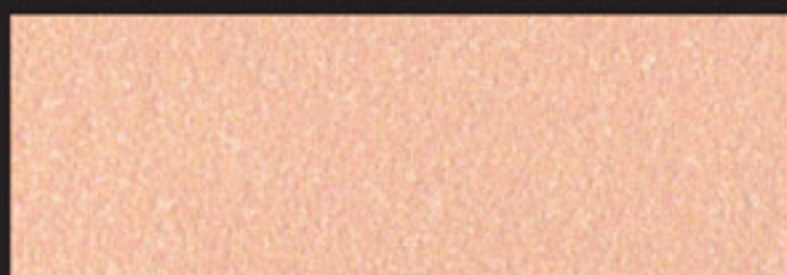
F 161

1120



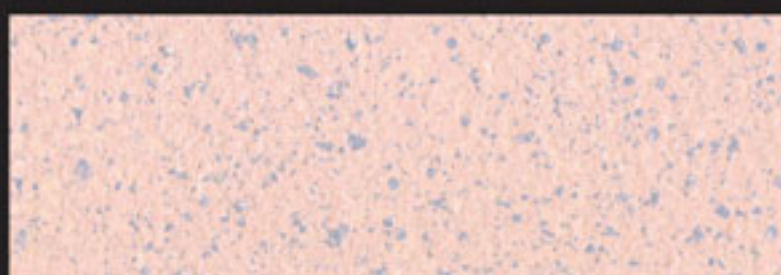
F 161

1127



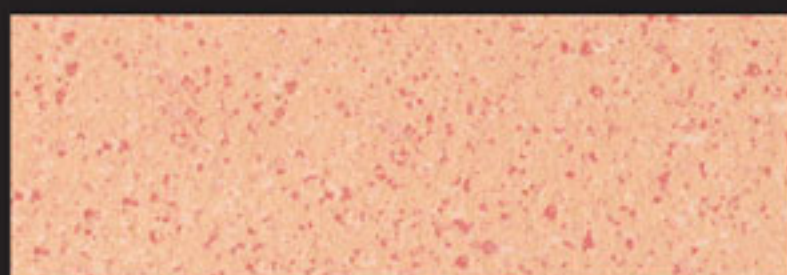
F 161

1121



F 161

1128



F 161

1122



F 161

1129



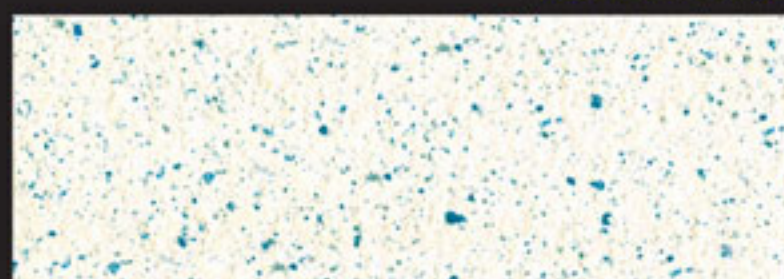






F 100

1101



F 100

1011



F 100

1108



F 100

1102



F 160

1103



F 160

1130



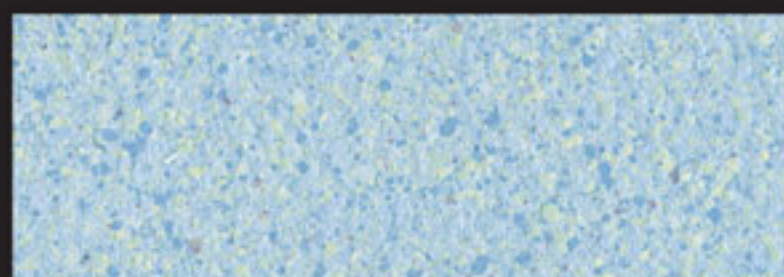
F 160

1131



F 145

1134



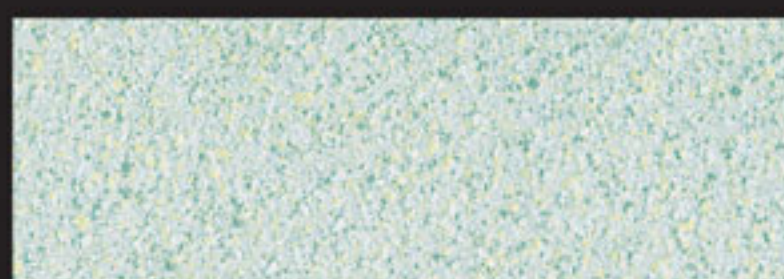
F 145

1135



F 150

1110



F 145

1104



Rivestimento policromatico inodore per interno di raffinata eleganza, costituito dal fondo GUMMIFLEX e dal MILLICOLOR finitura. Può essere applicato su svariati supporti adeguatamente trattati quali: intonaco liscio, cemento a vista, mattoni, legno, gesso ben asciutto, ferro, vetro, leghe leggere, ecc. MILLICOLOR è particolarmente adatto per la decorazione di civili abitazioni e locali pubblici come: hotel, bar, cinema, uffici, scuole, banche, ecc.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** Preparare adeguatamente il supporto rendendo liscia la superficie, affinché si possa ottenere un ottimale risultato del prodotto. Stuccare con VALSTUC, dove necessario, e dopo circa 4 ore a 20°C carteggiare. Su supporti ben consolidati applicare 1 - 2 mani di fondo GUMMIFLEX di colore simile a quello prevalente nel MILLICOLOR.

**APPLICAZIONE DEL MILLICOLOR:** Diluire il MILLICOLOR con il 15 - 20% di acqua e mescolare bene prima di ogni applicazione. Prima di spruzzare, coprire i pavimenti con carta e proteggere le parti da non verniciare (zoccoli, telai, porte, finestre ecc.). Si applica con estrema facilità con MULTISPRAY a spruzzo, tenendo la pressione a 2,5 - 3 atmosfere. Il diametro minimo dell'ugello della pistola deve essere di 2,5 mm. Il disegno può variare in funzione della pressione utilizzata e del diametro dell'ugello. Per ottenere il migliore risultato, spruzzare il MILLICOLOR ad una distanza dal supporto di 30 - 50 cm circa. Spruzzare la prima mano in senso orizzontale, successivamente in senso verticale e dopo 2 ore a 20°C applicare la seconda mano utilizzando la stessa tecnica sopradescritta.

Tutte i colori di cartella sono mescolabili tra loro per ottenere infinità di tinte multicolori. Il MILLICOLOR va applicato sopra il fondo GUMMIFLEX bianco o colorato.

**N.B.:** Le informazioni fornite sono, per quanto risulta dalle nostre esperienze, esatte ed accurate. Tuttavia non ci assumiamo alcuna responsabilità per i consigli ed i suggerimenti forniti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Le tinte di questa cartella sono puramente indicative. Per ovvie ragioni, non garantiamo la perfetta ripetibilità dei colori.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

**Peso Specifico:** 1.000 ± 30 gr/LT. a 25°C.

**Diluizione:** MILLICOLOR: al 15 - 20% con acqua; GUMMIFLEX: pronto all'uso.

**Resa:** MILLICOLOR 1 LT. per 2 - 4 m<sup>2</sup>; GUMMIFLEX 1 LT. per 6 - 7 m<sup>2</sup> in base al supporto.

**Temperatura di applicazione:** tra +5°C e +30°C.

**Essiccazione:** fuori polvere, dopo 4 ore a 20°C; asciutto dopo 6 ore a 20°C. Indurisce dopo circa 24 - 36 ore a 20°C.

**Pulizia attrezzi:** con acqua a prodotto non essiccato; con solvente a prodotto essiccato.

**Resistenza al lavaggio:** resiste molto bene al lavaggio con acqua, sapone e comuni detersivi.

**Conservazione:** in latta ben chiusa anche dopo l'uso, a temperatura superiore a + 5°C e inferiore a + 30°C. Proteggere dal gelo e dal sole battente.

**Stabilità:** 12 mesi.

**Confezioni:** LT. 5 per il MILLICOLOR; LT. 1 - LT. 5 - LT. 18 per il GUMMIFLEX.

It is an elegant and refined polychromatic odourless coating for interiors composed of its specific primer GUMMIFLEX and its MILLICOLOR finish. It can be applied on several surfaces previously treated such as smooth plaster boards, cement, bricks, wood, dried plaster, iron, glass and light alloys etc. MILLICOLOR is particularly suitable to decorate dwellings places and public places such as hotels, bars, cinemas, offices, schools, banks, etc.

**SURFACE PREPARATION:** Prepare adequately the surface and smooth it perfectly to get the best results with the product. Stucco the surface with VALSTUC where necessary, and after approximately 4 hours at 20°C sand the surface. On proper and firmed surfaces apply 1 - 2 coatings of GUMMIFLEX primer similar to MILLICOLOR colour.

**MILLICOLOR FINISH APPLICATION:** Dilute the MILLICOLOR at 15 - 20% with water and mix well before any applications. Before spraying the paint cover the floor with some paper and protect the parts not to be painted (bases, frames, doors, windows). It is easily applied by spray-gun with a pressure of 2.5 - 3 atmosphere. The minimum spray-gun nozzle diameter is of 2.5 mm. The pattern can vary depending on the pressure used and on the nozzle diameter. Spray MILLICOLOR approximately from a distance of 30 - 50 cm to get the best results. Spray the first coating horizontally afterwards in a vertical way, then after 2 hours at 20°C apply the second coating using the same technique previously stated.

All the colours in the catalogue can be mixed one another to get several multicolor hues. It is highly recommended to apply the MILLICOLOR on white or coloured GUMMIFLEX primer.

**N.B.:** The information given here is, in accordance with our experience, correct and precise. However, the manufacture do not assume any responsibility for the effects of their advice and suggestions as the conditions of applications by users are not within their control. The colours in the colours chart serve only as guidelines, and, for obvious reasons, we cannot guarantee their exact reproduction.

#### TECHNICAL DATA:

**Specific Weight:** 1.000 ± 30 gr/LT. at 25°C

**Dilution:** MILLICOLOR: to be diluted with water at 15-20%; GUMMIFLEX: ready to be used.

**Yield:** MILLICOLOR: 1 LT. per 2 - 4 m<sup>2</sup>. GUMMIFLEX 1 LT. per 6 - 7 m<sup>2</sup> depending on the surface

**Temperature of Application:** between + 5°C and + 30°C.

**Drying Time:** on surface after 4 hours at 20°C; dry after 6 hours at 20°C. Hardens after approx. 24 - 36 hours at 20°C.

**Cleaning/Washing of tools:** with water if the product is not dried otherwise use a solvent.

**Resistance to washing:** it may be washed with water or common detergents.

**Storage:** after application keep in a close can at a temperature between +5° and + 30°C. It is highly recommended to protect the products from the beating sun and frost.

**Stability:** 12 months.

**Packing:** LT. 5 for MILLICOLOR, LT. 1 - LT. 5 - LT. 18 for GUMMIFLEX.

Le MILLICOLOR est un élégant et raffiné revêtement polychrome et inodore pour l'intérieur formé du fond GUMMIFLEX et de la finition MILLICOLOR. Il peut être appliqué sur de différents supports comme le bois, le bois laminé, le crépi, le plâtre bien sec, les briques, le fer, le verre, et les alliages légers après un traitement approprié. Le MILLICOLOR a été conçu pour la décoration des habitations et des locaux publics comme les hôtels, les cinémas, les bars, les bureaux, les écoles, les banques, les cafés etc.

**PREPARATION DU SUPPORT:** Préparer d'une manière adéquate le support pour rendre la surface lisse afin d'obtenir un excellent résultat du produit. Matiquer avec du VALSTUC, où nécessaire, et après 4 heures approx. à une température de 20° C poncer avec du papier verre. Sur des supports bien solides appliquer 1 - 2 couches du fond GUMMIFLEX de la même couleur ou pareille que celle dominante dans la finition MILLICOLOR.

**APPLICATION DE LA FINITION DU MILLICOLOR:** Diluer le MILLICOLOR avec le 15 - 20% d'eau et bien mélanger avant chaque application. Couvrir aussi les carrelages avec du papier et protéger les parties qui ne seront pas peintes (plinthes, châssis, portes, fenêtres). Appliquer la peinture au pistolet MULTISPRAY avec une pression de 2,5 - 3 atmosphères. Le diamètre minimum de la buse doit être de 2,5 mm.

Le dessin peut varier selon la pression utilisée et du diamètre de la buse. Pour obtenir un meilleur résultat appliquer le MILLICOLOR à une distance du support de 30-50 cm approx. Appliquer la première couche horizontalement puis verticalement et après 2 heures à 20°C appliquer la deuxième en utilisant la même technique.

Toutes les couleurs du catalogue peuvent être combinées entre elles pour obtenir une infinité des teintes multicolores. Appliquer le MILLICOLOR sur un fond de GUMMIFLEX blanc ou coloré.

**N.B.:** Les informations sont exactes et précises en ce qui concerne nos expériences, de toute manière, nous n'assumons aucune responsabilité sur les conseils donnés et sur les suggestions offertes, les conditions d'emploi n'étant pas sous notre contrôle. Les couleurs de ce catalogue sont seulement fournies à titre indicatif, et pour des raisons évidentes nous ne garantissons pas leur parfaite reproduction.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

**Poids Spécifique:** 1.000 ± 30 gr/LT. à 25°C.

**Dilution:** MILLICOLOR: diluer avec le 15-20% d'eau; GUMMIFLEX: prêt à l'usage.

**Rendement:** MILLICOLOR 1 LT. pour 2 - 4 m<sup>2</sup>; GUMMIFLEX 1 LT. pour 6 - 7 m<sup>2</sup> selon le support.

**Temperatura d'applicazione:** entre le + 5°C et + 30°C.

**Séchage:** à la poudre: après 4 heures à 20°C; sec après 6 heures à 20°C. Le produit durcit après approx. 24 - 36 heures à 20°C.

**Nettoyage des outils:** avec de l'eau si la peinture n'est pas sèche autrement utiliser du solvant.

**Résistance au lavage:** le MILLICOLOR résiste très bien au lavage avec de l'eau ou des détergents courants.

**Conservation:** en boîte bien fermée et après l'utilisation, conserver à une température supérieure à + 5°C et inférieure à + 30°C. Il est nécessaire de protéger la peinture du froid, du gel, et du soleil brûlant.

**Stabilité:** 12 mois.

**Emballage:** LT. 5 pour le MILLICOLOR; LT. 1 - LT. 5 - LT. 18 pour le GUMMIFLEX.

Polikromatski premaz bez mirisa namijenjen je za interijere, rafinirane elegancije, sastoji se od podloge GUMMIFLEX i završnog premaza MILLICOLOR. Može se nanositi na različite podloge, predhodno adekvatno pripremljene, kao što su: glatki malter, malter ploče, cigla, drvo, gips, željezo, lake legure i sl. MILLICOLOR je naročito pogodan za dekoraciju stambenih objekata, hotela, barova, kino dvorana, kancelarija, škola, banaka, bolnica i drugih javnih lokala.

**PRIPREMA PODLOGE:** Podlogu je potrebno adekvatno pripremiti, jer je najoptimalniji izgled proizvoda na glatkoj površini. Izravnati površinu sa VALSTUC-om, gdje je to potrebno i nakon jednog sata, pri temperaturi od 20 stepeni obrusiti. Na cvrstu i glatku podlogu nanijeti 1 - 2 ruke podloge GUMMIFLEX u boji sličnoj boji izabranog MILLICOLORA.

**NANOŠENJE MILLICOLORA:** Razrijediti MILLICOLOR sa 15 - 20% vode i dobro promiješati. Prije upotrebe pokriti podove i zaštititi sve dijelove koji se ne špricaju (okviri, vrata, prozori i dr.) MILLICOLOR se nanosi vrlo jednostavno pomoću kompresora i šprice, održavajući pritisak 2,5 - 3 atm. pri čemu otvor dizne mora biti min. 2,5 mm. Izgled može varirati u zavisnosti od pritiska i otvora dizne. Da bi se dobio najbolji rezultat, špricati MILLICOLOR sa udaljenosti od 30 - 50 cm. Špricati prvu ruku horizontalno, a potom vertikalno, te nakon 2 sata pri temperaturi od 20 stepeni nanijeti drugu ruku koristeći opisanu tehniku.

Sve nijanse iz kataloga su međusobno mješljive, tako da se može dobiti bezbroj novih nijansi. MILLICOLOR treba nanositi na obojenu ili bijelu podlogu GUMMIFLEX.

**N.B.:** Date informacije su kao rezultat naših iskustava tačne i savjesne. Ipak, ako uslovi izvođenja nisu pod nasom kontrolom, ne prihvatamo nikakvu odgovornost za vec date savjete i sugestije. Boje ovog kataloga su čisto indikativne, te se zbog očiglednih razloga ne garantira perfektna ponovljivost boja.

#### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

**Specifična težina:** 1000 ± 30 gr/LT. pri 25 stepeni.

**Razrjeđivanje:** MILLICOLOR sa 15 - 20% vodom, GUMMIFLEX spreman za upotrebu.

**Utrošak:** MILLICOLOR 1 LT za 2 - 4 mq, GUMMIFLEX 1 LT za 6 - 7 mq u zavisnosti od podloge.

**Temperatura nanošenja:** od +5 do +30 stepeni.

**Sušenje:** suh na prašinu poslije 4 sata pri 20 stepeni. Suh nakon 6 sati pri 20 stepeni. Potpuno otvrdjeva nakon 24 - 36 sati pri 20 stepeni.

**Čišćenje alata:** vodom dok boja nije suha, u protivnom razrjeđivačem.

**Otpornost na pranje:** otporan na pranje vodom, sapunom i običnim deterdžentom.

**Skladištenje:** u dobro zatvorenim metalnim kantama na temp. od 5 - 30 stepeni. Čuvati od mraza i sunca.

**Trajnost:** 12 mjeseci.

**Pakovanje:** MILLICOLOR metalna kanta od 5 LT., GUMMIFLEX metalne kante od 1 LT., 5 LT. i 18 LT.



Policromatyczne, bezwonne i eleganckie pokrycie wewnętrzne. Składa się z warstwy podstawowej GUMMIFLEX i z warstwy wykończeniowej MILLICOLOR. Może być po o'one na różnych, odpowiednio przygotowanych podkładach, jak: tynk gładki, cement wykończony, cegła, drewno, dobrze wyschnięty gips, teflon, szkło, stopy lekkie itp. MILLICOLOR jest szczególnie wskazany do dekoracji ścian mieszkalnych oraz lokali publicznych, jak hotele, kawiarnie, kina, urzędy, szkoły, banki itp.

**PRZYGOTOWANIE PODKŁADU:** Aby uzyskać optymalne rezultaty, należy odpowiednio przygotować podkład, starannie wygładzić jego powierzchnię. Wszpachlować, tam gdzie potrzeba, przy użyciu gipsu VALSTUC i po upływie około 4 godzin (przy temp. 20°C) wygładzić papierem ściernym. Na dobrze przygotowanym podkładzie po o'yc 1-2 warstwy podstawy GUMMIFLEX w tonacji podobnej do dominującego koloru MILLICOLOR.

**POŁOŻENIE MILLICOLOR:** Rozpuścić MILLICOLOR w 15-20% wody i dobrze wymieszać przed każdym k adzeniem. Przed rozpoczęciem spryskiwania przykryć pod o' papierem i zabezpieczyć elementy, których nie chce się malować (drzwi, okna, futryny, listwy pod o'owe itp.). Operacja k adzenia jest bardzo łatwa przy pomocy spryskiwacza MULTISPRAY, utrzymując ciśnienie 2,5-3 atmosfer. Minimalna średnica dyszy wyłotowej pistoletu powinna mieć 2,5 mm. Rysunek może się różnić w zależności od stosowanego ciśnienia i średnicy dyszy. W celu uzyskania optymalnych rezultatów należy spryskiwać MILLICOLOR w odległości ok. 30-50 cm od podstawy. Spryskiwać pierwszą warstwę najpierw ruchem poziomym, a następnie pionowym, a po dwóch godzinach po o'yc drugą warstwę, stosując tę samą, opisaną powyżej technikę. Wszystkie kolory karty kolorów mogą być ze sobą mieszane, aby uzyskać niezliczoną ilość wielobarwnych odcieni. MILLICOLOR jest k adzony na białej lub kolorowej bazie GUMMIFLEX.

**UWAGA:** Podane powyżej informacje są, w oparciu o nasze doświadczenia, dokładne i skrupulatne. Jednakże, nie mając żadnej kontroli nad warunkami stosowania, nie bierzemy na siebie żadnej odpowiedzialności za podane porady i sugestie. Kolory tej karty kolorów są czysto orientacyjne. Z oczywistych względów nie możemy zagwarantować pełnej powtarzalności kolorów.

#### DANE TECHNICZNE:

Ciężar właściwy: 1000 ± 30 gr/lit w temp. 25°C.

Rozpuszczenie: MILLICOLOR: w 15-20% wody; GUMMIFLEX – gotowy do u'ycia

Wydajność™: MILLICOLOR: 1 litr na 2-4 m²; GUMMIFLEX: 1 litr na 6-7 m² w zależności od podkładu.

Temperatura stosowania: od +5°C do 30°C

Schnięcie: odporny na pył po 4 godzinach w temp. 20°C; suchy po 6 godzinach w temp. 20°C. Twardnieje po około 24-36 godzinach przy temp. 20°C.

Czyszczenie narzędzi: w wodzie, gdy produkt jest świeży; przy pomocy rozpuszczalnika, gdy jest wyschnięty.

Odporność na mycie: Można go myć wodą z mydłem, czy innymi zwykłymi środkami myjącymi.

Przechowywanie: w dobrze zamkniętej puszcze także i po u'yciu, w temperaturze większej niż 5°C i niższej od 30°C. Chronić przed mrozem i s o'cem.

Stabilność: 12 miesięcy

Opakowanie: 5 litr dla MILLICOLOR; 1 litr, 5 litr i 18 litr dla GUMMIFLEX.

Revestimiento policromático sin olor, para interior de gran elegancia, formado del fondo GUMMIFLEX y de la terminación MILLICOLOR. Puede ser aplicado sobre varias superficies con el tratamiento necesario, por ejemplo reboque, superficie de cemento, ladrillos, madera, hierro ect. MILLICOLOR es particularmente usado para la decoración de casas residenciales, hotel, bar, cines, oficinas, escuelas, bancos etc.

**PREPARACION DE LA SUPERFICIE:** Lijar la superficie, masillar con VALSTUC, donde se necesite y despues de 4 horas a 20°C. Lijar, aplicar 1 - 2 manos de fondo GUMMIFLEX de color similar que prevalega en la terminación del MILLICOLOR.

**APLICACION DEL MILLICOLOR:** Diluir el MILLICOLOR con el 15 - 20% de agua y mezclar bien antes de cada aplicación. Antes de aplicar cubrir bien con papel, pisos, ventanas etc. Se puede aplicar con facilidad con 2,5 - 3 atmosferas. El diametro mínimo de la pistola debe ser de 2,5 mm. El resultado estetico puede variar de acuerdo alla presión utilizada e/la distancia de aplicación. Para obtener un buen resultado aplicar el MILLICOLOR a una distancia de la superficie de 30 - 50 cm. Aplicada la primer mano en horizontal y despues en vertical, luego de 2 horas a 20°C repetir la técnica antes descrita. Todos los colores son posibles de mezclar entre ellos para así obtener una infinidad de combinaciones. El MILLICOLOR se puede aplicar sobre fondo blanco o de color.

**NOTE:** Las informaciones que ofrecemos son el resultado de nuestras experiencias, no obstante no nos asumimos responsabilidad por los consejos dados, visto la no posibilidad de controlar las aplicaciones. Los colores son indicativos y pueden variar ligeramente entre partidas.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS:

Peso específico: 1.000 ± 30 gr/LT a 25°C.

Diluir: MILLICOLOR: 15 - 20% con agua; GUMMIFLEX: listo para usar.

Rendimiento: MILLICOLOR: 1 LT para 2 - 4 m²; GUMMIFLEX: 1 LT. para 6 - 7 m².

Temperaturas de aplicación: entre 5°C - 30°C.

Secado: 4 horas a 20°C al tacto; 6 horas 20°C seco; 24 - 36 horas secado total.

Limpeza herramientas: con agua con el producto todavía fresco o con solvente si el producto está seco.

Resistencia al lavado: buena resistencia al lavado con agua y detergentes.

Estabilidad: 12 meses.

Envases: LT. 5 MILLICOLOR; LT. 1 - LT. 5 - LT. 18 GUMMIFLEX.



Непахучее полихроматическое покрытие, предназначенное для декоративных интерьеров, состоящее из фона GUMMIFLEX и отделки MILLICOLOR. Это покрытие может наноситься на различные, предварительно обработанные, поверхности: гладкую штукатурку, цемент, кирпич, дерево, сухой гипс, железо, стекло, легкие сплавы и т.д. MILLICOLOR может использоваться для отделки жилых помещений, а также помещений общественного пользования: гостиниц, кафе, кинотеатров, офисов, школ, банков и т.д.

**ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ:** Для того, чтобы добиться наилучших результатов, предварительно обрабатывайте поверхность, на которую будет наноситься покрытие, след за тем, чтобы поверхность была гладкой. При необходимости, заштукатурьте поверхность с помощью VALSTUC. Через 4 часа отшлифуйте шкуркой при температуре 20°C. На подготовленную поверхность нанесите 1 - 2 слоя фона GUMMIFLEX цвета, похожего на доминирующий цвет отделки MILLICOLOR.

**НАНЕСЕНИЕ MILLICOLOR:** Разбавьте MILLICOLOR 15 - 20% воды и перед каждым нанесением хорошо перемешивайте. Каждое покрытие должно подвергаться окислению (плитки, лампы, двери, окна и т.д.). Очень легко наносится распылением с помощью MULTISPRAY при давлении 2,5-3 атмосферы. Минимальный диаметр сопла пистолета должен быть 2,5 мм. Рисунок может варьироваться в зависимости от давления или диаметра сопла. Для того, чтобы добиться наилучших результатов, наносите MILLICOLOR на расстоянии 30 - 50 см от поверхности. Белый цвет наносите его распылением сначала в горизонтальном направлении, а затем - в вертикальном; через 2 часа при температуре 20°C нанесите его во второй раз таким же образом.

Все краски могут смешиваться что позволит Вам получить огромное количество цветов. MILLICOLOR наносится на белый или цветной фон GUMMIFLEX.

**Примечание:** Как следует из нашего опыта, предоставлена выше информация достоверна и точна. Тем не менее, мы снимаем с себя всю ответственность за вышеуказанные советы, учитывая что применение данного продукта будет происходить без нашего контроля. Цвета поставляемых красок объективны. По нашим наблюдениям, мы не можем гарантировать безупречную повторяемость цветов.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Удельный вес: 1.000 ± 30 г/л при 25°C.

Разбавление: MILLICOLOR 15 - 20% воды; GUMMIFLEX готов к применению.

Норма расхода: 1 литр MILLICOLOR на 2 - 4 кв. м; 1 литр GUMMIFLEX на 6 - 7 кв. м в зависимости от поверхности.

Температура нанесения: от +5°C до +30°C.

Сушка: первые 4 часа при 20°C защищать от попадания пыли; высыхает через 6 часов при 20°C. Затем дает блеск через 24 - 36 часов при 20°C.

Чистка инструментов: водой, если продукт еще не высох; растворителем, если продукт высох.

Стойкость при мытье: продукт очень стоек при мытье водой с мылом или с другими моющими средствами.

Хранение: в жесткой банке, хорошо закрытой крышкой, при температуре от +5°C до +30°C. Продукт нельзя замораживать и оставлять под действием солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев.

Упаковка: 5 л для MILLICOLOR; 1 л - 5 л - 18 л для GUMMIFLEX.

طلاء متعدد الألوان بدون رائحة للقلاء الداخلي في غاية الجمال، يتكون من طلاء أساسي جوميفليكس GUMMIFLEX ومن الطلاء النهائي ملتيكولور MILLICOLOR. يمكن استعماله على عدة أسطح معاملة بالشكل اللازم ومعالجة للقلاء مثل: جائط ملصق، الإسمنت، الطوب، الخشب، الحصى الخلف، الحديد، الزجاج، إلخ.

ملتيكولور MILLICOLOR مناسب بشكل خاص لتزيين المباني السكنية الخاصة والمباني العامة مثل الفنادق، البارات، السماعات، المكتبات، المدارس، البنوك إلخ.

لتحضير السطح المراد طلاؤه: جهزوا بشكل مناسب السطح المراد طلاؤه وذلك بتعبئها، وللحصول على أفضل النتائج من هذا المنتج قوموا بعملية معالجة هذه السطح في الأماكن التي تحتاج إلى ملء وبعد مدتي 4 ساعات تقريبا وتكون درجة الحرارة 20 درجة مئوية قوموا بعملية تعبئها وذلك بوضعها، ومن ثم قوموا بعملية طلاء هذه السطح بوجه أو وجهين من الطلاء الأساسي جوميفليكس GUMMIFLEX بلون قريب من اللون النهائي المراد من ملتيكولور MILLICOLOR.

استخدام ملتيكولور MILLICOLOR: يخل ملتيكولور MILLICOLOR بطلاء بنسبة 15% إلى 20% واسطوخه بطلاء جيدا قبل الاستعمال. قبل القيام بعملية رش الطلاء قوموا بعملية تعمية الأرضية بالورق والمواد الناعقة التي لا تريدون طلاؤها بترار الحائط، الإطارات، الأبواب والشبابيك، إلخ.

يستخدم بسهولة فائقة باستخدام ماسيروي MULTISPRAY الرشاش، وذلك بوضع ضغط الرشاش ما بين 2.5 إلى 3 ضغط جوي. قطر مسود الرشاش يجب أن لا يقل عن 2.5 ملم، ويختلف شكل الطلاء الناتج باختلاف ضغط الرشاش المستخدم وبعدد أبعاد على قطر قلب مسود الرشاش. للحصول على أفضل النتائج يخل رش الطلاء ملتيكولور MILLICOLOR على مسافة ما بين 30 و 50 سم تقريبا، قوموا بعملية رش الوجه الأول بالالوان الأبيض والوجه الثاني بالالوان السوداء بعد مدتي ساعتين على الوجه الأول عندما تكون درجة حرارة الجو المحيط 20 درجة مئوية، قوموا بعملية رش الوجه الثاني بمعين الطليقات المشروحة أعلاه.

جميع الألوان الموجودة في لوحة الألوان يمكن مزجها مع بعضها البعض وبهذا الشكل يمكن الحصول على عدد غير نهائي من الألوان، يستخدم ملتيكولور MILLICOLOR فوق الوجه الأساسي جوميفليكس GUMMIFLEX أبيض أو ملون.

ملاحظة: المعلومات المقدمة هي معلومات حصفا عليها من خلال تجاربنا ومعدنا، ولا نتحمل مسؤولية النتائج المحصول عليها عند اتباع التعليمات المقدمة من طرفنا. وذلك لأن الظروف المستخدمة من طرفكم لا تتطابق تحت سيطرتنا. الألوان الموجودة في لوحة الألوان هي ألوان تقريبية، ولأسباب يمكنكم توقعها لا تضمن تكرار اللون مائة بالمائة.

خصائص فنية:  
الوزن النوعي: 1.000 ± 30 غرام/لتر على 25 درجة مئوية

الفرج ملتيكولور MILLICOLOR: من 15% إلى 20% من الماء، جوميفليكس GUMMIFLEX جاهز للاستعمال.

الغطاء: ملتيكولور 1 MILLICOLOR لتر لكل 2 إلى 4 متر مربع، جوميفليكس 1 GUMMIFLEX لتر لكل 6 إلى 7 متر مربع وذلك بحسب على السطح المراد طلاؤه.

درجة حرارة الجو عند الطلاء: من 5° إلى 30° درجة مئوية.

الجفاف: حتى ينشأ باللمس، بعد 4 ساعات على درجة حرارة 20 درجة مئوية، جاف بعد 6 ساعات على درجة حرارة 20 درجة مئوية، فاسي بعد تقريبا 24 إلى 36 ساعة على درجة حرارة 20 درجة مئوية.

تنظيف المعدات بطلاء قبل جفاف الطلاء، بمحلول بعد جفاف المنتجات.

تحمل القليل: يحمل جيدا القليل بطلاء، الصابون ومساحيق الغسيل العادية.

الحفظ: بغية تحمكة الإغلاق حتى بعد الاستعمال، وعلى درجة حرارة أعلى من 5° درجة مئوية وأقل من 30° درجة مئوية، اخزوه من الظلمة ومن أشعة الشمس المباشرة.

البيات: 12 شهر.  
الزاد: 5 لتر من ملتيكولور MILLICOLOR و 1 لتر - 5 لتر - 18 لتر من جوميفليكس GUMMIFLEX.





# *Millicolor<sup>®</sup>*