

# PremiumFine

Vopsea premium de interior, mată, pentru suprafețe deosebit de fine



## Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Vopsea pentru peretii interioiri aplicabilă în strat subtire, destinată obținerii unor suprafețe foarte netede și aproape fără structură. Este foarte potrivită pentru un design interior unic și exigent, cu suprafețe netede. Deoarece se întinde foarte bine și are o capacitate scăzute de umplere, se pot obține suprafețe aproape fără structură prin aplicarea cu rola. Strat final în sistemul "Glatte Wand" (Pereți neted) Premium pentru pereti extrem de netezi. Datorită capacitații scăzute de umplere, PremiumFine permite o renovare ce păstrează structura diverselor straturi supor.		
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus</li> <li>■ cu randament foarte bun</li> <li>■ se întinde foarte bine</li> <li>■ se pot obține suprafețe cât mai puțin structurate</li> <li>■ cu capacitate de difuzie</li> <li>■ timp lung de prelucrabilitate</li> <li>■ suprafețe cu aspect mat-nobil</li> </ul>		
Material de bază	Dispersie sintetică conform DIN 55945.		
Ambalaj/Capacitate recipient	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Produs standard:</b> 5 l, 12,5 l</li> </ul>		
Culoare	Alb.		
Grad de luciu	Foarte mat (conform DIN EN 13 300)		
Depozitare	La rece, dar ferit de îngheț.		
Date tehnice	<p><b>Caracteristici conform DIN EN 13 300:</b> Datorită nuanțării sunt posibile modificări în parametrii tehnici.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzură prin frecare umedă:</li> <li>■ Raportul de contrast:</li> <li>■ Granulația maximă</li> <li>■ Densitate:</li> </ul> </td> <td style="vertical-align: top;">           Clasa 2, corespunde termenului de rezistent la spălare conform DIN 53 778            Capacitate de acoperire clasa 2, în condițiile unei rentabilități de 7 m<sup>2</sup>/lt. respectiv 140 ml/m<sup>2</sup>            fină (&lt; 100 µm)            cca. 1,25 g/cm<sup>3</sup> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzură prin frecare umedă:</li> <li>■ Raportul de contrast:</li> <li>■ Granulația maximă</li> <li>■ Densitate:</li> </ul>	Clasa 2, corespunde termenului de rezistent la spălare conform DIN 53 778 Capacitate de acoperire clasa 2, în condițiile unei rentabilități de 7 m <sup>2</sup> /lt. respectiv 140 ml/m <sup>2</sup> fină (< 100 µm) cca. 1,25 g/cm <sup>3</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzură prin frecare umedă:</li> <li>■ Raportul de contrast:</li> <li>■ Granulația maximă</li> <li>■ Densitate:</li> </ul>	Clasa 2, corespunde termenului de rezistent la spălare conform DIN 53 778 Capacitate de acoperire clasa 2, în condițiile unei rentabilități de 7 m <sup>2</sup> /lt. respectiv 140 ml/m <sup>2</sup> fină (< 100 µm) cca. 1,25 g/cm <sup>3</sup>		



Produse suplimentare	Tapet: AkkordVlies Z200 S - în sistemul "Glatte Wand" (Perete neted) Premium Rolă: Caparol FeinRoller (Rolă fină)
Notă	<b>Recomandare pentru vopsire:</b> Pentru obținerea unei suprafete cât mai netede și cât mai puțin structurate, PremiumFine trebuie aplicată cu rolă specială Caparol FeinRoller sau o altă rolă similară iar ulterior suprafața trebuie prelucrată uniform cu rolă. Această trecere suplimentară cu rolă într-o singură direcție trebuie să se facă după păstrarea unei scurte pauze de la aplicarea vopselei.
Compatibilitatea conform Informațiilor tehnice nr. 606 Definirea domeniilor de aplicare	Cu sistemul " <b>Glatte Wand</b> " (Perete neted) <b>Premium</b> bazat pe pregătirea stratului suport cu AkkordVlies Z200 S precum și vopsirea ca strat intermediar și strat final cu PremiumFine se pot obține suprafete foarte netede și uniforme. Acest tapet asigură un strat suport perfect potrivit pentru acoperirea ulterioară cu PremiumFine.

interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2
+	+	-	-	-
-) nu este recomandat / (○) recomandat dar condiționat / (+) recomandat				

## Aplicare

Suporturi recomandate	Suprafețele trebuie să fie curate, fără substanțe de separare și uscate. În Germania: respectați VOB, Cap. C, DIN 18363, alineat 3.
Pregătirea suprafeței	<b>Tencuieli din grupele de mortare P II și P III/rezistență minimă la compresiune conform DIN EN 998-1 de minim 2 N/mm<sup>2</sup>:</b> Tencuielile solide, normal absorbante, se vopsesc fără o tratare prealabilă. Pe tencuielile foarte poroase, nisipoase, absorbante, se aplică un strat de grund cu OptiGrund sau CapaSol.
	<b>Tencuieli pe bază de ghips din grupa de mortare PIV/rezistență minimă la compresiune conform DIN EN 13279 de minim 2 N/mm<sup>2</sup>:</b> Se aplică un strat de grund cu Haftgrund sau CapaSol. Tencuiala pe bază de ghips cu strat de sinter se șlefuiște, se îndepărtează praful și se aplică un strat de grund cu Caparol-Tiefgrund TB.
	<b>Plăci de construcții din ghips:</b> Pe plăcile absorbante se aplică un strat de grund cu OptiGrund sau Caparol-Tiefgrund TB. Pe plăcile foarte compacte, netede, se aplică un strat de grund ca punte de aderență cu Haftgrund.
	<b>Plăci de ghips (plăci de ghips-carton):</b> Se șlefuiesc urmele de la șpăcluire. Suprafețele de ghips (șpăcluite cu materiale pe bază de ghips) se consolidează cu Caparol Tiefgrund TB. Se aplică apoi un strat de grund cu OptiGrund sau CapaSol. Pe plăcile cu substanțe colorante, solubile în apă, se aplică un strat de grund cu Caparol AquaSperrgrund. În Germania: vezi fișă BFS nr. 12.
	<b>Beton:</b> Se elimină eventualele resturi de substanțe decofrante, precum și substanțele făinoase, nisipoase.
	<b>Zidărie aparentă din cărămidă și zidărie aparentă din cărămidă/bolțari de var cu nisip:</b> Se vopsesc fără o tratare prealabilă.
	<b>Acoperiri portante:</b> Suprafețele mate, ușor absorbante, se vopsesc fără o tratare prealabilă. Suprafețele lucioase și cele acoperite cu lacuri se șlefuiesc pentru a se obține suprafețe aderente. Se aplică un strat de grund cu Haftgrund.
	<b>Acoperiri fără capacitate portantă:</b> Se îndepărtează suprafețele fără capacitate portantă de lacuri, vopsele de dispersie sau tencuieli pe bază de rășini sintetice. Pe suprafețele netede, slab absorbante, se aplică un strat de grund cu Haftgrund. Pe suprafețele foarte poroase, nisipoase respectiv absorbante se aplică un strat de grund cu OptiGrund sau CapaSol. Vopselele minerale fără capacitate portantă se îndepărtează mecanic iar suprafața se curăță de praf. Se aplică un strat de grund cu Caparol-Tiefgrund TB.
	<b>Straturi de vopsea pe bază de clei:</b> Se spală bine suprafața îndepărând în totalitate straturile vechi. Se aplică un strat de grund cu Caparol-Tiefgrund TB.
	<b>Tapete nevopsite de tip rugos, în relief sau imprimate:</b> Se vopsesc fără o tratare prealabilă.
	<b>Tapet neaderent:</b> Se înlătură în totalitate. Se spală resturile de maculatură și de adeziv. Se aplică un strat de grund cu Caparol-Tiefgrund TB.
	<b>Suprafețe afectate de mucegai:</b> Mucegaiul sau infestarea fungică se înlătură prin curătare umedă. Suprafața se spală bine cu Capatox sau cu FungiGrund și se lasă să se usuce. Se aplică un strat de grund în funcție de tipul și natura suportului. Pentru finisarea suprafetelor puternic afectate se folosesc vopselele Fungitex-W, Indeko-W sau FungiStop-W. Se vor respecta reglementările și dispozițiile legale (de ex. prevederile privind produsele biocide și substanțele periculoase).

	<b>Suprafețe pătate cu nicotină, apă, funingine sau grăsimi:</b> Petele de nicotină precum și petele de funingine sau grăsimi se spală cu apă, cu adaos de detergent menajer degresant, și se lasă să se usuce bine. Petele de apă uscate se curăță uscat, prin periere. Se aplică un strat de grund izolator cu Caparol AquaSperrgrund. Pe suprafețele puternic contaminate folosiți vopseaua de izolare Aqua-inn N°1.
Mod de aplicare	<b>Mici defecte:</b> După pregătirea corespunzătoare a suprafeței, se repară cu Caparol Akkordspachtel conform indicațiilor de prelucrare, iar mai apoi se aplică un strat de grund, după caz.
Instrucțiuni de aplicare	<b>Aplicarea cu rolă:</b> PremiumFine se aplică uniform cu rolă și se prelucrează ulterior printr-o trecere suplimentară cu rolă într-o singură direcție. <b>Aplicarea cu echipament Airless:</b> Unghi de pulverizare: 40-50°, Duză: 0,017-0,019", Presiune la pulverizare: 150-180 bar. Curațarea echipamentului se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.
Consum	Se aplică uniform un strat de bază și un strat final cu PremiumFine nediluat sau diluat cu max. 5 % apă.
Condiții de prelucrare	<b>Limita inferioară a temperaturii pentru aplicare și uscare:</b> + 5°C pentru substrat și aer.
Uscarea/Timp de uscare	La +20°C și 65% umiditate relativă a aerului, vopseaua este uscată la suprafață și se poate revopsi după 4-6 ore. Rezistență maximă la solicitări și curățare se obține după un timp de uscare de 14 zile. Temperaturile mai scăzute și umiditatea crescută a aerului prelungesc timpul de uscare.
Notă	Pentru evitarea de suprapunerii vizibile, se va vopsi fără întrerupere, ud-pe-ud. Pentru a se obține un aspect uniform a suprafețelor fine și/sau cu lumină tangențială este necesară aplicarea a 2 straturi de vopsea. Datorită structurii foarte fine și în funcție de unghiul de vizualizare, PremiumFine poate părea mai lucioasă decât vopselele mate convenționale pentru interior. La aplicarea prin pulverizare Airless, vopseaua se amestecă bine și se strecoară. La aplicarea Caparol-Tiegrund TB în interior, poate să apară un miros specific de solvent. Din acest motiv trebuie asigurată o aerisire corespunzătoare a spațiului de lucru. În mediile sensibile, este recomandată aplicarea lui Amphisilan-Putzfestiger, grund fără substanțe aromatice și cu miros redus. Urmele reparațiilor efectuate pe suprafață depind de mai mulți factori și sunt inevitabile (Fișă BFS nr. 25).

## Recomandări

Măsuri de securitate (valabil la data publicării)	A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se utiliza numai în spații bine ventilate. A nu mâncă, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. În caz de contact cu ochii sau cu pielea, clătiți imediat cu apă. A nu se arunca la canalizare. A se evita dispersarea în mediu. Curățarea sculelor se va face imediat după utilizare, cu apă și săpun. Nu inspirați vaporii/spray-ul. Contine: 1,2-benzotiazol-3(2H)-onă, 2-metil-2H-izotiazol-3-onă. Poate provoca o reacție alergică. Indicații suplimentare: a se vedea fișă cu date de securitate.
Dezafectare	Se reciclează numai ambalajele goale. Resturile lichide de material se dezafectează la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, resturile uscate de material ca deșeuri din construcții și demolări, ca deșeuri municipale sau menajere.
Valoare limită admisă de UE pentru conținutul COV	al acestui produs (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Acest produs conține < 1 g/l COV.
Cod produs vopsele și lacuri	M-DF01
Compoziție	Răsină poliacrilică, dioxid de titan, silicati, ceruri, apă, aditivi, conservanți (metilizotiazolinonă, benzizotiazolinonă).
Consultanță tehnică	În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport ce nu se regăsesc în această fișă tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport tehnic	 0800.800.600 e-mail: tehnici@caparol.ro

## Fișă tehnică nr. 1279 · Ediție: Februarie 2016

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă privind actualitatea acestei fișe tehnice pe [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro). Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 1279 · PremiumFine · Ediție: Februarie 2016

