

Scheda Tecnica INVEBI Industrie vernici – Italia

1943 IDROPAC NI VERTICALE PER ESTERNO DISPONIBILE IN VARI GLOSS

Prodotto:

Fondo finitura all'acqua mono e bicomponente opaco trasparente

Introduzione: Prodotto studiato per l'applicazione senza colature su perline, scale, mobili e parquet anche per esterno. Le sue caratteristiche principali sono l'alta bagnabilità del poro, l'eccellente durezza superficiale, la resistenza all'abrasione, resistenza chimica e resistenza ai raggi UV. Per migliorare ulteriormente la sua resistenza chimica è possibile aggiungere il 10% di IV220 o il 3% di IV249 o IV888. IV249 o IV888 a differenza di IV220 non influenzano il pot-life della miscela, per contro il catalizzatore IV220 solitamente migliora maggiormente l'adesione del film al supporto e agisce come blocca tannino su legni come rovere, frassino e castagno. IV249 provoca un ingiallimento del film asciutto mentre IV888 no.

Campi d'impiego: Parquet, scale, mobili per esterno.

Tipo di suporto: Castagno, rovere, pino, ecc.

Caratteristiche:

1. Viscosità Brookfield a 20°C

• 6900 Cps +/- 500 Cps

Caratteristiche

2. Viscosità Ford 4 20°C dopo catalisi

• 28% +/- 2%

<u>Flash-point:</u>
Fare riferimento SDS

3. Residuo secco A (Vernice)4. Residuo secco B (1°catalizzatore)

• 75% +/- 1%

5. Residuo secco A+B (vernice+1°cataliz.) •

9 32% +/- 1%

6. Pot-life (vita in tazza 100 gr/20°C)

• 3h con IV220

7. Vita utile pratica a 20°C 60% U.r.

• 1h30'con IV 220

8. Fuori polvere a 20°C, 60% U.r.

• 30 - 40 min

9. Maneggiabile all'aria 20°C 60% U.r.

2 – 3 ore24 ore

10. Essiccazione totale a 20°C 60% U.r.11. Essiccazione forzata 40-45°C

• 2 h

12. Stabilità alla luce

• Eccellente

Applicazione: A spruzzo, pennello, rullo.

	Codice prodotto - Informazioni	Peso Specifico	Mix a gr.	Mix a ml.
Vernice:	1943 - Idropac verticale per esterno	1,00	100	100
1°Catalizzatore:	IV220 - Catalizzatore	1,17	10	9
Solvente:	Acqua	1,00	15	15
2°Ca talizza to re:	IV249 - Reticolante	1,19	3	3
3°Catalizzatore:	IV888 - Reticolante non ingiallente	1,05	3	3

Quantità da applicare:

Carteggio:

Stoccaggio:

Sovrapplicazione :

• 100 - 120 gr/mq per mano a seconda delle esigenze.

Dopo 24 ore a 20°C.

• Senza carteggiare dopo 60' – 90' con lo stesso prodotto.

a 20°C 8 mesi (nell'imballo originale sigillato) parte A

a 20°C 6 mesi (nell'imballo originale sigillato) parte B

agitare sempre il prodotto prima di utilizzarlo

si ricorda che i prodotti all'acqua vanno sempre mantenuti ad una temperatura maggiore di 5° C per evitare il congelamento.

1943+ n° di gloss (es. 194325 = 25 gloss) Oppure 1943EM = 9 GLOSS +-2; 1943MA = 17 +-2; 1943SA = 37 +-2; 1943SE = 60 +-2; 1943LU

Note generali :

Invebi non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti.

Tutte le informazioni ed i consigli forniti da Invebi sas in forma orale, scritta o in ogni altra forma, pur rappresentando il livello più alto delle nostre conoscenze in materia, non possono essere considerate legalmente rilevanti. Il nostro supporto non esenta il cliente dall'obbligo di verificare preventivamente le informazioni ed i consigli forniti con particolare riferimento alle schede tecniche e di sicurezza.

E' OBBLIGO DEL CLIENTE VERIFICARE CHE L'UTILIZZO DEI NOSTRI PRODOTTI SIANO IDONEI PRIMA DELL'USO E CONFORMI ALLE SUE ESIGENZE, ALLE LEGGI, NORME, DISPOSIZIONI E BREVETTI VIGENTI.

P4 -10/07/2019