



Beschrijving van het product

Heel sterke waterdampdoorlatende gevelverf met een uitstekende vroeg-waterweerstand.


De verf krijgt duidelijk heel snel zijn hydrofobe karakter waardoor zowel kortstondige als langdurige waterstand geen invloed hebben op de verflaag. Ondanks het hydrofobe karakter, is **Resilox V1 Finish** perfect overschilderbaar.







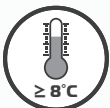


De combinatie van een sterk hydrofobe verf met geringe vuilopname en de aanwezigheid van een ingekapseld biocide zorgt voor een uiterste resistentie en gevelbescherming.

Eigenschappen

- Uitstekende waterdampdoorlaatbaarheid klasse V1: Sd-waarde < 0.1m
- Zeer lage wateropname (EN 1062-3): klasse W3: < 0.1 kg/(m²xh0.5)
- Goede afwasbaarheid: schrobklasse 1
- Goede dekkracht
- Sterk hydrofoob: water parelend lotuseffect
- Uitstekende werking tegen groen aangroei
- Vlotte verwerking, spatvrij
- Lange open tijd
- PU versterkt

Verpakking & kleur

Verpakking	1 L • 2.5 L • 5 L • 10 L	
Kleuren		Wit en alle kleuren vertrekkende van basis A, B en C via de kleurendispenser voor gebouwenverven

Technische gegevens	
Hars	Siloxaan-dispersie
Glans	Ultramat: < 1 Gardner 85°
Densiteit	1.45 (± 0.05) g/cm ³
Vaste-stof-gehalte	41 (± 2) % in volume 60 (± 2) % in gewicht
VOC	< 15 g/L
Afwasbaarheid	Schrobklasse 1: excellent (DIN 13300)
Droogtijden	 Stofvrij : 20 min Droog: 2 u Overschilderbaar: na 4 u (20°C)
Oplosmiddel	 watergedragen
Toepassingen	 Afwerking muren en gevels: <ul style="list-style-type: none"> • minerale ondergronden • bestaande verflagen
Theoretisch rendement	 het praktisch rendement wordt in belangrijke mate beïnvloed door de ruwheid en porositeit van de ondergrond, de aangebrachte laagdikte of de verliezen bij spuitapplicatie
Gebruikswijze	 <ul style="list-style-type: none"> • gebruiksklaar - het product moet niet afgedund worden • bij airmix/aircoat verspuiten, onverdund: <ul style="list-style-type: none"> - Nozzle: 0.017 inch tot 0.021 inch - Materiaaldruk: 100–120 bar - Luchtdruk: 2–2.5 bar
Materiaal reiniging	 met water
Verwerkingstemperatuur	 deze minimum voorwaarden worden tijdens droging en filmvorming de volgende 48 uur behouden
Luchtvochtigheid	 ≤ 85%
Houdbaarheid	 minimum 18 maanden in de originele, ongeopende verpakking, gestockeerd op een vorstvrije, droge plaats

Oppervlaktebehandeling

Aanbeveling	Het oppervlak dient steeds zuiver en droog te zijn. Stof en andere onzuiverheden verwijderen.			
Type ondergrond	Schimmels, algen, mossen	Nieuw en/of poederend Niet geverfd	Bestaande verflagen	Scheuren of andere oppervlaktefouten
Vorbereiding	Fungex + grondig nareinigen	-	niet-V1-verflagen verwijderen	-
Grondlaag	Resilox V1 Fixprim			
Tussenlaag	-	-	-	Resilox V1 Quartz MFR
Eindlaag	1 of 2 lagen Resilox V1 Finish			

Veiligheid

Voor uitgebreide gegevens over veiligheidsmaatregelen, persoonlijke bescherming en transportgegevens van dit product verwijzen wij naar de veiligheidsfiche.

Disclaimer

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op deze technische fiche zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing. De laatste versie van onze technische fiches is steeds beschikbaar op onze website www.libertpaints.com

