

CapaMaXX

Indendørsmaling med maXXimal dækkeevne og fyldighed.



Produktbeskrivelse

Anvendelsesformål	Alsidig indendørsmaling med høj dækkeevne og optimale applikationsegenskaber til maling af vægge og lofter.
Egenskaber	Indvendige lofter og vægge <ul style="list-style-type: none"> ■ Lav emission og fri for opløsningsmidler ■ Fri for kondensationsaktive stoffer ■ Vandfortyndbar og lugtsvag ■ Ekstra fyldig ■ Diffusionsåben
Materiale	Plastdispersion i henhold til DIN 55945.
Emballage/emballagestørrelser	12,5 liter
Farver	Hvid Indgår i toningssystem
Glansgrad	Helmat (mat i henhold til DIN EN 13 300)
Opbevaring	Køligt, men frostfrit
Tekniske data	<p>Specifikationer i henhold til DIN EN 13 300 Ved toning kan der forekomme afvigelser fra de tekniske specifikationer.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vådafrivning: Klasse 2, svarende til skurebestandig i henhold til DIN 53778 ■ Kontrastforhold: Dækkeevne klasse 1, ved en fyldighed på 8 m²/l henh. 125 ml/m² ■ Maksimal kornstørrelse: Fin (< 100 µm) ■ Densitet: ca. 1,50 g/cm³
Bemærk	VOC: EU-grænseværdi for dette produkt (Kat A/a): 30 g/l (2010). Dette produkt indeholder max 30 g/l VOC.



Bearbejdning

Klargøring af underlag	<p>Udmærket på overflader, der tidligere har været malet, samt på overflader af beton, sandspartel, gipsplader, væv m.m.</p> <p>Før der males, skal overfladerne være tørre, faste og rengjorte for snavs og fedt.</p> <p>Flader med limfarve renses og grundes med CapaSol LF. Malede overflader renses med malervask.</p> <p>Lofter og vægge, som er misfarvede af nikotin, grundes med IsoSpärr Ultra.</p> <p>Påføres to gange på nye overflader.</p>
Fortynding	Vand
Dækkæevne	6-8 m ² /liter Forbruget af maling er beregnet på jævne, ikke-sugende overflader og kan variere afhængigt af arbejdsmetode.
Betingelser for påføring	Arbejdstemperatur min. +8°C for cirkulationsluft og underlag.
Tørring/tørretid	Støvtør: 1 timer Kan overmales: 4 timer Gennemtørret: flere døgn (værdierne gælder ved +23°C, RF 50%)
Værktøjer	Påføres med pensel, rulle eller sprøjte. Anbefalede sprøjteindstillinger for airless-sprøjte: Mundstykke: 0,019-0,021 tomme Sprøjtetryk: 150-180 bar Sprøjtevinkel: 40–50° Fortynding: Vand
Rengøring af værktøj	Vand
Bemærk	Ovenstående data gælder for hvid maling. Ved andre farver kan de angivne værdier variere. Diffusionsåbenhed sd H20 < 0,1 m

Bemærkninger

Rengøring og desinfektion	Aftør værktøjet grundigt, før det rengøres i vand.
Bortskaffelse	Flydende malingrester skal ikke hældes i afløbet, men indleveres på den lokale miljøstation. Luk dunken grundigt efter brug. Dunke, der er grundigt tømte, indleveres til genbrugsstationen.