



VS-W

Transparentný akrylový ochranný lak na vodnej báze s nanomolekulárnou štruktúrou

POPIS

VS-W je priehľadný, akrylový, nano-molekulárny, vodou riediteľný lak, ktorý sa používa na ochranu cementových podkladov (betón, cementové potery, mikrocement atď.). VS-W rozjasní prirodzenú farbu podkladu a zanechá jemne lesklý povrch. Na vonkajšie aj vnútorné použitie.

OBLASŤ POUŽITIA

VS-W zachováva prirodzenú farbu podkladu a zároveň chráni pred znečistením. Používa sa na cementové podklady, ako sú napríklad dekoratívne cementové potery. Môže byť použitý na steny aj podlahy, v interiéri aj exteriéri.

TECHNICKÉ DÁTA

Farba: priehľadná (po zaschnutí)
Hustota: 0,98 kg/l

NÁVOD NA POUŽITIE

1. Príprava podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, bez mastnôt, uvoľnených častíc, prachu atď.

2. Spracovanie

VS-W sa zriedi 1: 1 s vodou a potom sa nanáša štetcom alebo valčekom v dvoch vrstvách. Druhá vrstva sa aplikuje po zaschnutí prvej približne po 1 h v závislosti od poveternostných podmienok.

SPOTREBA

150-200 ml / m² na vrstvu v závislosti od nasiakavosti podkladu.

BALENIE

1 l, 5 l a 20 l nádoby.

DOBA POUŽITEĽNOSTI – SKLADOVANIE

24 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní v pôvodných uzavretých nádobách, v miestach chránených pred vlhkosťou, mrazom a priamym slnečným žiarením. Odporúčaná teplota skladovania je od +5°C do +35°C.

PRCHAVÉ ORGANICKÉ ZLÚČENINY (VOCs)

Podľa smernice 2004/42/CE (Príloha II, tabuľka A) je maximálny povolený obsah VOC pri výrobku pod kategóriu j, typ WB je 140 g/l (2010) pre produkt ihneď pripravený na použitie. VS-W obsahuje maximálne 140 g/l VOC.

Technické informácie a pokyny uvedené v tomto technickom liste vychádzajú zo znalostí a skúseností Oddelenia výskumu a vývoja našej spoločnosti a na výsledkoch dlhodobých aplikácií produktu v praxi. Odporúčania a návrhy týkajúce sa použitia produktu sú poskytované bez záruky, pretože podmienky počas aplikácie sú mimo kontroly našej spoločnosti. Užívateľ je preto zodpovedný za výber výrobku vhodného pre zamýšľanú aplikáciu. Aktuálne vydanie tohto technického listu automaticky ruší predchádzajúce technické listy týkajúce sa rovnakého produktu.