
TYP BARVY	Vodou ředitelný nátěr na bázi akrylátu, který vytváří parotěsný film.
prostory	Nátěr TIMANTTI W je spolu s TIMANTTI 20 součástí nátěrového systému pro vlhké schváleného švédským úřadem Måleribranschens Våtrumskontroll (MVK).
POUŽITÍ	Určeno pro použití jako bariéra proti vlhkosti na stěnách a stropěch ve vlhkých vnitřních prostorech a mokřích místnostech, které jsou následně natřeny barvou řady TIMANTTI. Lze aplikovat na omítku nebo beton, různé stavební desky, tapety ze skelných vláken lepené lepidlem pro vlhké místnosti prostory apod.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pevné látky	Přibližně 40 % objemových
Těkavé organické látky (VOC)	EU VOC limit (kat A/f): 140 g/l. VOC výrobku: max 140 g/l.
Praktická vydatnost	S neředěnou barvou: 4-8 m ² /l .
Hustota	Přibližně 1,0 g/ml
Doba schnutí při teplotě +23 °C / 50% - bezprašný - přetíratelný	po 2 hodinách po 4 hodinách Chlad a/nebo vlhkost zpomaluje proces schnutí.
Ředidlo, čištění	Voda. Zařízení ihned po použití umyjte teplou vodou a přípravkem RENSA BRUSH.
Odstíny	Transparentní zelená
Balení	0,9 l, 2,7 l, 9 l.

BEZPEČNOSTNÍ OZNAČENÍ Viz bezpečnostní list.

POKYNY PRO POUŽITÍ

Příprava povrchu

Očistěte nové povrchy od prachu a nečistot.
Dříve natřené povrchy omyjte čisticím prostředkem RENSA SUPER.
Tvrdé nebo lesklé povrchy zbruste na matný povrch a poté odstraňte brusný prach.
U vlhkých ploch vyrovnejte nerovný povrch pomocí zátky SILORA LW. Poté přebruste a odstraňte prach.

Způsob aplikace

Před použitím barvu důkladně promíchejte.
Nanášejte štětcem nebo válečkem.

Aplikujte první vrstvu nátěru odolného proti vlhkosti zředěného vodou v poměru 1:1. Druhá vrstva by měla být aplikována po dobu schnutí 1 - 2 hodiny.
Sklolaminátové tapety se lepí přípravkem TIMANTTI W a následně se jednou natírají "mokrě na mokré" neředěným nátěrem TIMANTTI W.

Vrchní nátěr

Po zhruba 4 hodinách schnutí lze na povrch aplikovat barvu z řady TIMANTTI.
Další vrstva by měla být nanesena do 12 hodin.

Podmínky při aplikaci

Ošetřovaný povrch musí být suchý. Během aplikace a schnutí musí být teplota okolního vzduchu, povrchu a výrobku vyšší než +10 °C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80 %. Dobré větrání při aplikaci a schnutí urychluje proces schnutí.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Skladujte v chladu v těsně uzavřené nádobě.
Nesmí zmrznout.

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou pouze orientační a závisí mimo jiné na výběru odstínů, konečnému efektu apod. Vzhledem k tomu, že nemáme kontrolu nad podmínkami použití a aplikace, odpovídáme pouze za kvalitu výrobku a zaručujeme, že odpovídá naší kvalitě. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za případné ztráty nebo škody vzniklé v důsledku použití výrobku v rozporu s návodem nebo zamýšleným použitím. Nejnovější verze našich datových listů, bezpečnostních listů a systémových listů jsou k dispozici na našich domovských stránkách www.teknos.com.
