

OTTURAPORI OTB + CT45

Technický list:

NÁZOV:

POPIS:

POUŽITIE:

OTTURAPORI OTB + CT45

priehľadná, dvojzložková, vodou riediteľná živica nanášaná valčekom do interiéru špeciálne vyvinuté pre sprchové kúty a podlahy, pre všetky povrchy, ktoré sú v priamom kontakte s vodou v systéme VALPAIN I-BETON PLUS. Zaručuje úplnú vodotesnosť.

CHARAKTERISTIKA:

Špecifická hmotnosť: 1100 g/l pri 20 °C

Viskozita: =800 zn./s

Výdatnosť: 10-11 m²/kg jedna vrstva (môže sa líšiť v závislosti od drsnosti, pórovitosti a absorpcie povrchu a spôsobu aplikácie)

Efekt: lesklý

Zafarbenie: Priehľadné

Balení: 0.4 kg KIT - 1 kg KIT






Suchý na dotyk: po 6 hodín pri 20°C

Pretierateľný: po 18-24 hodín pri 20 °C

Úplne suchý: po 48 hodín pri 20 °C

DOBA SCHNUTIA:

CHARAKTERISTIKA A ODOLNOSŤ:

ŠPECIFIKÁCIA	ŠTANDARD	HODNOTA	OZNAČENIE
ODOLNOSŤ PROTI ODERU (Stratenie hmotnosti po 200 cykloch)	.ISO 11998	<30 mg L=2,5 g/m ²	UNI EN ISO 11998 
TVRDOŠŤ	ASTM D 2240	75 Třída D	ASTM D2240-15 
OBSAH NEBEZPEČNÝCH LÁTKACH	-	NEOBSAHUJE	
HODNOTA FORMALDEHYDU X	JIS A 1902-3	< X 0,005 mg/m ² h F *****	
OBSAH PRCHAVÝCH LÁTKOK (OTTURAPORI 100 + CT45)	Directive 2004/42/ES	Max. 50 g/l (limit EÚ 140 g/l) Kat. A/d	

ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI:

PRÍPRAVA VÝROBKU:

katalýza: katalyzujte pomocou CT45. Dôkladne premiešajte špachtľou a uistite sa, že materiál prilepený na bokoch alebo dne plechovky je dôkladne premiešaný. Životnosť spracovateľnosti sa môže líšiť v závislosti od zmien teploty: je kratšia v prostredí s vysokou teplotou a dlhšia v prostredí s nízkymi teplotami. Preto pri aplikácii výrobku je potrebné zabezpečiť, aby sa jeho viskozita nezvyšovala a aby sa plechovka nezohrievala.

Ak je prítomná jedna z týchto podmienok, odporúčame produkt neaplikovať, ale namiesto toho katalyzovať ďalší.

Pred katalýzou odporúčame produkt umiestniť na teplotu medzi 15-20 °C, ohriať plechovku so sušičom vlasov počas chladnejších mesiacov alebo udržať niekde v chlade počas teplejších mesiacov.

PODMIENKY POUŽITIA:

Aplikujte pri izbovej a povrchovej teplote medzi +15 °C a +30 °C, vyhýbajte sa mokrým, daždivým alebo hmľistým dňom a vlhkosti vyššej ako 65%.

Uistite sa, že posledný nanosený náter, na ktorý má OTTURAPORI OTB + CT45 ísť, je dokonale suchý s povrchovou vlhkosťou nižšou ako 3%.

Aby sa zabezpečilo, že sa počas sušenia výrobku v miestnosti nehromadí vlhkosť, odporúča sa použiť odvlhčovač vhodný pre veľkosť priestoru. Striekanie vody na vyhladenie METEORE 14 predlžuje dobu schnutia. Ak máte akékoľvek pochybnosti, vždy skontrolujte, či je vlhkosť povrchu nižšia ako 3%.

APLIKÁCIA:

Nástroje: PV 95 vlnený valec so stredným vlasom

Počet náterov: 1

APLIKAČNÝ CYKLUS:

Vo vnútri sprchových kútov a na všetky povrchy, ktoré sú v priamom kontakte s vodou, naneste tenkú vrstvu OTTURAPORI OTB + CT45 pomocou valčeka PV 95 pred nanesením TOP COAT. Uistite sa, že teplota výrobku, miestnosti a povrchu je vyššia ako 15 °C a že relatívna vlhkosť je nižšia ako 65%. Počkajte 18-24 hodín pri 20 °C, aby ste sa uistili, že OTTURAPORI OTB úplne vyschne. Potom obrúste brúsnym papierom 400/500. Použite valček PV 109 alebo PV 110 a naneste dve alebo tri vrstvy dvojzložkového TOP COAT AR60 LUCIDO (lesklý) alebo TOP COAT AR70 OPACO (matný).

Po aplikácii v priestoroch, ktoré sú najviac vystavené priamemu kontaktu s vodou (napr. vo vnútri sprchových kútov), utesnite výstupné ventily, vodovodné batérie a vodovodné batérie, spoje medzi stenami a podlahami atď. čírym silikónovým tmelom.

Poznámka: Pred aplikáciou produktu si pozorne pozrite inštruktážne video.

Aplikačná teplota: medzi +15 °C a +30 °C.

DÔLEŽITÉ: Pre zabezpečenie úspešného výsledku je potrebné rešpektovať čas schnutia. Údaje uvedené v katalógu, ako aj v príslušných technických listoch sa vzťahujú na štandardné podmienky (teplota 20 °C a relatívna vlhkosť 65 %). Iné ako uvedené podmienky môžu zmeniť dobu schnutia. Medzi prvým a druhým náterom skontrolujte, či je relatívna povrchová vlhkosť nižšia ako 3 % pomocou nástroju na meranie vlhkosti BM40.

Skladovanie: v tesne uzavretej plechovke, dokonca aj po použití, pri teplotách od +10 °C do +30°C. Plechovky obsahujúce akýkoľvek nekatalyzovaný produkt by sa mali okamžite znovu uzavrieť, aby sa zabránilo absorpcii vlhkosti alebo oxidu uhličitého.

Stabilita: cca 1 rok v riadne uzavretej, nikdy neotvorenej nádobe.

POZNÁMKY: Pred použitím dôkladne premiešajte. Nástroje ihneď po použití umyte etylalkoholom.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY **A LIKVIDÁCIA:**

Výrobok je určený pre profesionálne použitie. Pred použitím je potrebné prečítať celý návod a Kartú bezpečnostných údajov.

Zabráňte priamemu kontaktu s pokožkou. Chráňte oči a tvár vhodnými ochrannými prostriedkami. V prípade kontaktu, okamžite a dôkladne opláchnite vodou a poraďte sa s lekárom.

Podrobné informácie a pokyny pri manipulácii, bezpečnosti a osobnej ochrane sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov dostupnej v elektronickej verzii na webovej stránke www.dekorativne-natery.sk

Náradie je nutné hneď po použití dôkladne umyť vodou a vhodným čistiacim prostriedkom. Náradie sa nesmie čistiť vo vodných odtokoch, kanalizáciách. Likvidovať podľa zákona č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a podľa platných predpisov. Zneškodnite v súlade s platnými predpismi a spôsobmi nakladania s odpadom pre použité balenia.

Technický list č. SC 00312, vydaný manažérom kontroly kvality :

vydanie 1. December 2022