



Dursilite Base Coat

Farebný, hladký, akrylový
základný náter

ZJEDNOTENIE POVRCHU

ZLEPŠENIE PRÍDRŽNOSTI

OBLASTI POUŽITIA

- Základný náter na zjednotenie a vyhladenie povrchu, s dobrou krycou schopnosťou, určený na všetky druhy vnútorných a vonkajších povrchov.
- Farebný základný náter s hladkým konečným vzhľadom a s dobrou krycou schopnosťou, určený na nové, vyzreté cementové povrchy a nové, vápenné alebo sadrové povrchy, pred aplikáciou náterových farieb zo skupiny **Dursilite** alebo **Colorite**.
- Farebný základný náter s hladkým konečným vzhľadom, s dobrou krycou schopnosťou, určený na staré, cementové povrchy a staré, vápenné alebo sadrové povrchy, za predpokladu, že sú v zodpovedajúcej kondícii, nedrobia sa a nie sú ošetrované náterom, pred aplikáciou náterových farieb zo skupiny **Dursilite** alebo **Colorite**.
- Základný náter s hladkým konečným vzhľadom, s dobrou krycou schopnosťou, určený na sadrokartónové steny, pred aplikáciou náterových farieb zo skupiny **Dursilite** alebo **Colorite**.
- Základný náter s hladkým konečným vzhľadom, s dobrou krycou schopnosťou, určený na steny ošetrované náterom, za predpokladu dostatočnej prídržnosti, pred aplikáciou náterových farieb zo skupiny **Dursilite** alebo **Colorite**.
- Základný náter s dobrou krycou schopnosťou, na zlepšenie následnej aplikácie náterových farieb v ostrých alebo žiarivých odtieňoch, ktoré za bežných podmienok neposkytujú dobrú kryciu schopnosť na vnútorných a vonkajších povrchoch.



TECHICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty)	
IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O PRODUKTE	
Vzhľad:	hustá tekutina
Farba:	biela, farby podľa vzorkovníka MAPEI alebo v rôznych farebných odtieňoch vyrobených v systéme automatického farbenia ColorMap®
Hustota (EN ISO 2811-1) (g/cm ³):	cca 1,65
Obsah sušiny (EN ISO 3251) (%):	cca 68
Viskozita podľa Brookfielda (mPa·s):	cca 6 000
ÚDAJE PRE POUŽITIE	
Pomer riedenia:	prípravený na priame použitie alebo zriedte s 5% vody
Čakacia doba medzi jednotlivými vrstvami:	minimálne 24 hodín pri bežnej teplote a vlhkosti, predchádzajúca vrstva musí byť úplne suchá
Pracovná teplota:	+5°C až +35°C
Spotreba (kg/m ²):	0,2-0,4 (pre jednu vrstvu)
FINÁLNE VLASTNOSTI	
Obsah VOC výrobku pripraveného na použitie (biely) (Európska smernica 2004/42/EC) (g/l):	≤ 10
Obsah VOC výrobku pripraveného na použitie (farebný) (Európska smernica 2004/42/EC) (g/l):	≤ 25
Súčiniteľ priepustnosti vodných pár (μ) (EN ISO 7783):	25
Ekvivalentná difúzna hrúbka vzduchovej vrstvy pri hrúbke suchej vrstvy 0,15 mm S _D (m):	0,0038

Niektoré príklady použitia

Dursilite Base Coat zjednocuje nasiakavosť povrchov a zlepšuje prídržnosť následne aplikovaných náterových farieb.

Dursilite Base Coat môže byť použitý na zjednotenie povrchu a prekrytie jemných farebných odlišností v podklade. Ak sa aplikuje v bielej farbe alebo vo farbe podobnej, ako je konečná náterová farba, je obzvlášť vhodný pred nanosením jasných, žiarivých odtieňov, ktoré za bežných podmienok neposkytujú dobrú kryciu schopnosť.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Dursilite Base Coat je farebný, základný náter na báze modifikovaných akrylových živíc, vo vodnej disperzii, s obsahom vybraného plniva. Po nanosení zjednocuje nasiakavosť povrchu a zlepšuje prídržnosť náterových farieb zo skupiny **Dursilite** alebo **Colorite**.

Vnútorne a vonkajšie povrchy ošetrené s použitím **Dursilite Base Coat** sú hladké, poskytujú zamatový vzhľad a napomáhajú následne aplikovaným náterovým farbám dokonale prilnúť k povrchu a uľahčiť ich aplikáciu.

Dursilite Base Coat je k dispozícii v širokej škále farebných odtieňov podľa systému automatického farbenia **ColorMap®**.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- **Dursilite Base Coat** neaplikujte na kovové povrchy.
- **Dursilite Base Coat** neaplikujte pri teplote nižšej ako +5°C a vyššej ako +35°C.
- **Dursilite Base Coat** neaplikujte pri vlhkosti vzduchu vyššej ako 85%.
- **Dursilite Base Coat** neaplikujte v prípade predpovedi dažďa, vo veternom alebo slnečnom počasí.
- **Dursilite Base Coat** neaplikujte na vlhkých alebo nedostatočne vyzretých povrchoch.
- **Dursilite Base Coat** neaplikujte na prašných alebo nesúdržných povrchoch.
- **Dursilite Base Coat** neaplikujte na odvlhčovacie omietky.
- **Dursilite Base Coat** nespevňuje podkladové vrstvy, preto nesmie byť nikdy použitý na povrchoch, ktoré nevykazujú dokonalú prídržnosť k podkladu.

SPÔSOB POUŽITIA

Príprava podkladu

Nové povrchy určené k ošetreniu a plochy vyrovnané s použitím opravných mált musia

byť vyzreté, dokonale čisté, pevné a suché. Odstráňte z povrchu prípadné zostatky olejov, masntôt a nesúdržných častí. Utesnite všetky trhliny a opravte poškodené miesta.

Uzavrite porézny povrch a vyhladte prípadné nerovnosti podkladu s použitím cementových, vápenných alebo sadrových mált MAPEI zo skupiny **Planitop**.

Příprava výrobku

Dursilite Base Coat sa môže použiť neriedený, alebo zriedený s 5% vody. Uistite sa, že výrobok je pred použitím dokonale premiešaný; ak je to potrebné, použite miešacie zariadenie s nízkymi otáčkami. Pri príprave iba čiastočného množstva odporúčame Dursilite Base Coat premiešať ešte pred riedením v originálnom obale.

Aplikácia výrobku

Dursilite Base Coat premiešajte a aplikujte bežným náradím ako valček, štetec, alebo nástrek.

V prípade aplikácie vo vonkajšom prostredí, chráňte povrch pred dažďom min. 12 hodín.

Dursilite Base Coat môže byť pretretý farebným náterom po 24 hodinách.

Ak je podklad značne znečistený alebo je odtieň úplne odlišný od konečne uvažovanej farby, zvažte aplikáciu základného náteru **Dursilite Base Coat** vo dvoch vrstvách.

Čistenie

Štetce, valčeky a ostatné náradie na aplikáciu **Dursilite Base Coat** je možné pred jeho vyschnutím očistiť vodou.

SPOTREBA

Spotreba je výrazne ovplyvnená nasiakavosťou a drsnosťou povrchu, ako aj výberom farebného odtieňu. Pri bežných podmienkach sa spotreba pohybuje v rozmedzí 0,20-0,40 kg/m² (platí pre 1 vrstvu).

BALENIE

Dursilite Base Coat sa dodáva v plastových vedrách po 20 a 5 kg.

SKLADOVANIE

24 mesiacov, pokiaľ sa uskladňuje v suchom prostredí, v dostatočnej vzdialenosti od

zdrojov tepla a pri teplote medzi +5°C a +30°C. Chráňte pred mrazom.

BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY NA PRÍPRAVU A POUŽITIE NA STAVBE

Dursilite Base Coat nie je v zmysle noriem a predpisov, aktuálne platných pri zatriedovaní výrobkov považovaný za nebezpečný výrobok. Napriek tomu sa odporúča používať pri práci ochranné rukavice a okuliare a dodržiavať bežné opatrenia platné pri manipulácii s chemickými výrobkami. V prípade aplikácie v uzavretých priestoroch sa uistite, že je zabezpečené dostatočné vetranie miestnosti. Viac informácií ohľadom bezpečného používania výrobku je obsahom Karty bezpečnostných údajov.

VÝROBOK PRO PROFESIONÁLOV.

UPOZORNENIE

Vyššie uvedené návody a predpisy vychádzajú z našich najlepších skúseností a je nutné ich dodržiavať.

Tieto návody považujeme za indikatívne a musia byť podporené bezchybným spracovaním a použitím výrobku. Z tohto dôvodu odporúčame, vopred posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ preberá všetku zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho používania výrobku.

Pozrite si, prosím, aktuálnu verziu technického listu dostupného na našej webovej stránke www.mapei.com



Príslušné odkazy na produkt sú k dispozícii na vyžiadanie alebo na www.mapei.sk a www.mapei.com



Dursilite
Base Coat



SVETOVÝ PARTNER V STAVEBNÍCTVE

Akékolvek kopírovanie textov, obrázkov, a ilustrácií publikovaných
v tomto dokumente je prísne zakázané a podlieha trestnému stíhaniu

6204-4-2016 (SK)