



BALANCE EcoSide Grunt penetračný náter pod silikónové omietky BALANCE

Určenie

Penetračný náter je určený na penetráciu podkladu pred nanášaním silikónovej omietky BALANCE ECOSIDE pri finálnej úprave povrchov kontaktných zatepľovacích systémov ETICS či iných minerálnych vonkajších a vnútorných povrchov (betón, cementové a vápenno-cementové omietky). Prípravok je určený na vonkajšie fasády samostatne stojacich stavieb, rodinných domov, priemyselných budov a do interiérov ako základný penetračný náter pred aplikáciou silikónových omietok BALANCE ECOSIDE.

Vlastnosti a parametre

- na napenetrovanom povrchu vytvára mierne drsný povlak
- znižuje a vyrovnáva nasiakavosť podkladu
- zvyšuje prídržnosť omietky k podkladu
- chráni napenetrovaný povrch pred nepriaznivým pôsobením vlhkosti
- obmedzuje možnosť vzniku nežiaducich škvŕn
- umožňuje jednoducho a rýchlo namiešať farebné odtiene zo vzorkovníka Balance

Návod na použitie

Príprava podkladu pred aplikáciou penetračného náteru BALANCE EcoSide Grunt

Podklad, na ktorý sa bude aplikovať penetračný náter, musí byť rovný, nosný, suchý, zbavený antiadhézných vrstiev (prach, mastnota, drobné čiastočky a bitúmeny), stabilný, nepopraskaný a bez akejkoľvek biologickej a chemickej degradácie. Nesúdržné časti podkladu a maliarske nátery odstráňte a podklad vyrovnajte. Čerstvo zhotovené cementové a vápenno-cementové omietky sa môžu ošetriť penetračným náterom najskôr po 28 dňoch a betón po 3-4 týždňoch. Na armovacie vrstvy zatepľovacích systémov sa náter môže nanášať najskôr po 2 dňoch od ich zhotovenia.

Každý podklad omietaný silikónovou omietkou BALANCE ECOSIDE sa musí najprv ošetriť základným penetračným náterom BALANCE EcoSide Grunt vo farebnom odtieni zodnom s plánovaným farebným odtieňom omietky, ktorý získate pridaním pigmentu BALANCE KOLORANT do nefarbeného penetračného náteru podľa farebného odtieňa omietky BOLIX BALANCE EcoSide.

Čas schnutia penetračného náteru naneseného na podklad predstavuje minimálne 4-6 hod. pri optimálnych poveternostných podmienkach (relatívna vlhkosť vzduchu 60% a teplota vzduchu +20°C).

Príprava penetračného náteru BALANCE EcoSide Grunt

Farba penetračného náteru musí byť podobná ako farba omietky. Preto náter natónujte pomocou BALANCE KOLORANT tým istým pigmentom, ktorým bude tónovaná aj silikónová omietka BALANCE EcoSide. Na tónovanie sa používa 1 balenie pigmentu na 5 kg balenie náteru a 2 balenia pigmentu na 10 kg balenie náteru nezávisle od toho, koľko balení pigmentu sa použije do omietky. Otvorte balenie s penetračným náterom a následne otvorte BALANCE KOLORANT (obal roztrhnite alebo odstrihnite na vyznačenom mieste) a dôkladne vytlačte do penetračného náteru tak, aby vo vrecku nezostali zvyšky pigmentu. Na vytlačanie použite výrobcom odporúčaný nástroj. Tónovaný náter premiešajte nízkootáčkovým miešadlom s košíkovým nástavcom, kým nedosiahnete homogénnu farbu a konzistenciu. Neodporúčame miešať dlhšie, inak môže dôjsť k nežiaducemu prevzdušneniu hmoty.

Ak ste si zvolili omietku v bielej farbe, penetračný náter iba premiešajte bez pridávania farbív, kým nezískate homogénnu konzistenciu.

BALANCE EcoSide Grunt

penetračný náter pod silikónové omietky BALANCE

Spôsoby nanášania penetračného náteru.

Penetračný náter sa aplikuje ručne pomocou štetca alebo valčeka.

Pokyny pri aplikácii:

- Podklad musí byť rovný a starostlivo zhotovený.
- Pred aplikáciou penetračného náteru zakryte a chráňte pred znečistením všetky predmety, ktoré nie sú určené na penetráciu a nachádzajú sa v blízkosti.
- Penetračný náter neaplikujte na fasády, ktoré nie sú chránené pred priamymi slnečnými lúčmi, vetrom a dažďom.
- Počas omietania odporúčame lešenie prekryť ochrannou sieťou, aby sa minimalizoval nepriaznivý vplyv vonkajších faktorov.
- Po skončení omietania otvorené balenia tesne uzatvorte a ich obsah spotrebujte čo najskôr.
- BALANCE EcoSide Grunt sa môže aplikovať iba na úplne vyschnutý podklad.
- Všetky práce sa musia vykonať v súlade so stavebnými postupmi a predpismi BOZP.

Potrebné náradie:

- Miešadlo alebo nízkootáčková vrtáčka (400÷500 ot/min) s košíkovým nástavcom.
- Široký maliarsky štetec
- Valček s dlhými štetinami
- Samolepiaca papierová páska na oddeľovanie pracovného povrchu a na zhotovenie spojov

Čistenie náradia:

Náradie očistite vodou hneď po skončení prác.

Pokyny BOZP:

Výrobok má mierne zásadité pH (8,5). Zabráňte kontaktu s pokožkou a s očami. V prípade zasiahnutia očí ich okamžite prepláchnite veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc.

Výrobok skladujte mimo dosahu detí a práce vykonávajte bez účasti nepovolených osôb.

Skladovanie a preprava:

Výrobok skladujte a prepravujte v nepoškodených, originálne uzatvorených obaloch pri teplote od +5°C do +25°C. Chráňte pred intenzívnym slnečným žiarením a pred mrazom. Ak nebolo spotrebované celé balenie, použitý výrobok tesne uzatvorte, aby sa do vnútra balenia nedostal vzduch. Doba použiteľnosti v originálne uzatvorenom obale je 12 mesiacov od dátumu výroby uvedenom na obale.

Dokumentácia:

Norma PN-C 81906:2003

Ochrana životného prostredia:

Penetračný náter BALANCE EcoSide Grunt po aplikácii odovzdajte na spracovanie oprávnenému subjektu v súlade s miestnymi predpismi. Zabráňte znečisteniu životného prostredia. Plastový obal je určený na recykláciu.

BALANCE EcoSide Grunt

penetračný náter pod silikónové ometky BALANCE

Technické parametre:	
Farba:	20 farebných pigmentov na samostatné tónovanie
Balenie:	5 a 10 kg
Aplikačná teplota:	od +5°C do +25°C
Teplota podkladu:	od +5°C do +25°C
Objemová hustota:	cca 1,35 kg/dm ³
Počet balení na palete:	10 kg - 44 vedier 5kg – 80 vedier
Spotreba/výdatnosť	cca 0,25÷0,40 kg/m ²
Čas schnutia	4-6 hod.

Dodatočné informácie:

Informácie uvedené v technickom liste boli pripravené na základe dlhoročných skúseností výrobcu, ktorý však nemá vplyv na dodržiavanie podmienok skladovania a prepravy výrobku po opustení výrobného závodu, a nemá vplyv na podmienky a spôsob používania výrobku, preto nie je možné na základe informácií uvedených v technickom liste dožadovať sa splnenia záručných podmienok v zmysle zákona, ak bol výrobok použitý v rozpore s jeho určením. Spoločnosť BOLIX nezodpovedá za poškodenie výrobku spôsobené podkladom, na ktorom bol použitý.

Výrobca má právo doplniť alebo zmeniť informácie uvedené v technickom liste bez predchádzajúceho upozornenia.