

NORGIPS BETOGRUNT

NORGIPS®

Penetračný prípravok určený na nenasiakavé povrchy v interiéroch



OPIS VÝROBKU

- Vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prílnavosti pred nanášaním:
 - sadrových omietok
 - vápenno-cementových omietok
 - suchých omietok lepených bodovo sadrovým lepidlom
- Vertikálne a horizontálne povrchy z betónu alebo železobetónu

PREDNOSTI

- Zväčšuje prílnavosť podkladu
- Upravuje nasiakavosť povrchu
- Prepúšťa vodnú paru
- Vysoká odolnosť voči pôsobeniu alkalických látok
- Vysoký výkon

TECHNICKÉ PARAMETRE

Aplikačná teplota	od 5 do 30°C
Výdatnosť	0,25 kg/m ²
Lehota použiteľnosti	12 mesiacov
Balenie	Vedro: 15 kg

DOPLNKOVÉ VÝROBKY

Balenie	Názov	Opis	Balenie	Názov	Opis
	NORGIPS BONDING FIX	Sadrové lepidlo na sadrokartónové dosky		NORGIPS TML 240	Ľahká strojová sadrová omietka s dodatkom výplní



Doska + Lepidlo + **Penetračný náter** = Riešenia NORGIPS

Omietka + **Penetračný prípravok** = Riešenia NORGIPS

ROZMERY A BALENIE

Balenie (kg)	Počet na paletu	
	(ks)	(kg)
15	8	120
15	12	180
15	24	360

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť nosný, stabilný, suchý, očistený z prachu, špiny a nesúdržných čistočiek, bez oleja a mastnoty, ako aj iných prostriedkov, ktoré znižujú príľnavosť.

Trvácne a vodovzdorné nátery zdrsníte a očistíte, a nátery, ktoré nie sú vodovzdorné, odstráňte.

Podklad, na ktorý nanesiete Norgips Betogrunť, musí byť zrelý, a nesmie mať vyššiu vlhkosť než 3%.

PRIMER PREPARATION

Pred začatím prác dôkladne premiešajte obsah. Penetračný prípravok Norgips Betogrunť neriedte ani nemiešajte s inými materiálmi.

NANÁŠANIE PENETRAČNÉHO PRÍPRAVKU

Pri nanášaní penetračného prípravku podklad a vzduch v miestnosti musia mať teplotu aspoň +5°C a najviac +30°C.

Penetračný prípravok na podklad nanášajte valčekom alebo štetcom. Penetračný prípravok počas nanášania často premiešajte, aby ste získali jeho jednoliatu konzistenciu a predišli usadzovaniu piesku na dne. Nástroje umývajte vodou okamžite po skončení práce. Zaschnutý penetračný prípravok môžete umyť rozpúšťadlom na syntetické živice alebo prostriedkom na odstraňovanie disperzných farieb.

Trvanie schnutia penetračného prípravku Norgips Betogrunť závisí od nasiakavosti podkladu, teploty a relatívnej vlhkosti vzduchu v miestnosti, avšak nie je kratšie než 12 hodín. Vetrание miestnosti skracaie schnutie penetračného prípravku, pričom minimálna teplota vzduchu vonkajšieho prostredia nesmie byť nižšia než +5°C.

DODATOČNÉ INFORMÁCIE

- Vedierka uchováajte pri teplote aspoň +5°C, a chráňte pred priamym pôsobením slnečného žiarenia a pred vysokými teplotami.
- Lehota použiteľnosti je 12 mesiacov od dátumu výroby.
- Viac informácií nájdete na webovom sídle www.sk.norgips.eu

NORGIPS sp. z o.o.

ul. Raclawicka 93, 02-634 Warsaw, PL
tel. +48 22 36 96 330

www.sk.norgips.eu

Údaje uvedené v tomto letáku sú výhradne iba opisom výrobku. Sú to všeobecné odporúčania založené na našich znalostiach a skúsenostiach, a netýkajú sa konkrétnych použití. Výrobky, ktoré ponúka naša spoločnosť, neustále zlepšujeme a rozvíjame, preto si

vyhradujeme právo na zmenu parametrov bez predchádzajúceho oznámenia. Na základe predstavených údajov nemôžu byť predložené žiadne požiadavky a nároky. Ak máte nejaké otázky obráťte sa na technické oddelenie Norgips / na obchodného zástupcu Norgips.