

NORGIPS POROGRUNT

NORGIPS®

Penetračný náter určený na nasiakavé povrchy v interiéroch



OPIS VÝROBKU

- Vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prílnavosti pred nanášaním:
 - sadrových omietok
 - vápenno-cementových omietok
 - suchých omietok lepených bodovo sadrovým lepidlom
- Horizontálne a vertikálne povrchy z pórobetónových, porézno-keramických tvárnic a tehál ap.

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	0,1 kg/m ² pri pomere 1:3
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 palete	
	(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 častí, bez oleja a mastnoty, plesne, cementového mliečka a bez výkvetov.

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

Podklad, na ktorý sa má nanášať Norgips Porogrunt, musí byť zrelý, a nesmie mať vyššiu vlhkosť než 3%.

NANÁŠANIE PENETRAČNÉHO PRÍPRAVKU

Keď zvolíte správny pomer zriedenia, získaný penetračný prípravok dôkladne premiešajte. Penetračný náter Norgips Porogrunt nemiešajte s inými materiálmi.

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

Zriedený penetračný prípravok môžete na podklad nanášať valčekom, štetcom alebo nástrekom. Nástroje umývajte vodou okamžite po skončení práce. Zaschnutý penetračný prípravok môžete umyť rozpúšťadlom na syntetické živice (napr. acetónom, etylacetátom).

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

PRIMER PREPARATION

Pred začatím prác dôkladne premiešajte obsah. Penetračný náter Norgips Porogrunt zriedte čistou vodou v pomere 1:1, 1:2 alebo 1:3, podľa úrovne nasiakavosti daného podkladu. V prípade keramických podkladov odporúča pomer 1:3, a v prípade veľmi nasiakavých podkladov (ako je pórobetón), odporúčame pomer 1:2 alebo 1:1.

DODATOČNÉ INFORMÁCIE

- Vedierka uchovávať pri teplote aspoň +5°C.
- 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.