

Thomsit

R 777

DISPERZIJSKI PREDPREMAZ

Za upotrebu na upojnim betonskim i cementnim podlogama

OSOBINE

- Vrlo dobro obostrano prianjanje
- Jednostavna upotreba
- Primjenjivo i kod podnog grijanja
- Veže na ostatke prašine
- Bez otapala

PODRUČJE UPOTREBE

Predpremaz R 777 preporuča se za pripremu podlage prije nanošenja izravnavaajuće mase na upojne podlove (cement, anhidrid i anhidritne ploče, betonski pod). Veže na ostatke prašine nakon čišćenja, zatvara pore i osigurava odlično prianjanje Thomsit samoizravnavaajuće mase na podlogu. Tijekom poravnavanja podlove, onemogućuje naglo isušivanje i tako sprječava pojavu mjeđurića zraka. Thomsit R 777 ne koristi se za izolaciju od vlage, već Thomsit R 755.

PRIPREMA PODLOGE

Podloga, na koju se lijepi, mora biti u skladu s normama DIN 18 365, potpuno suha, čista i bez pukotina, kao i primjerene krutosti i tvrdoće. Način pripreme anhidritne podlove i podlove od anhidritnih ploča potražite u dodatnom uputstvu.



PRIMJENA

Preporučujemo da predpremaz Thomsit R 777 nanosite spužvastim valjkom. Na cementne podlove nanosite ga u nerazrijeđenom obliku, a za ostale podlove razrijedite ga s vodom u omjeru 1:1. Ako je podloga porozna, drugi sloj premaza moguće je nanositi nakon što se prvi sloj u potpunosti osušio. Na neupojnim podlogama koristite predpremaz Thomsit R 760. Prije upotrebe izravnavaajuće mase predpremaz mora bit potpuno suh.

Thomsit

TEHNIČKI PODACI

Boja:	bijela
Viskozitet:	tekućina
Potrošnja:	na betonskim podlogama 300 g/m ² na ostalim podlogama razrijediti 100 g za 200 g/m ²
Vrijeme sušenja:	na cementnim podlogama oko 1 sat na anhidritnim podlogama, prije polaganja nepropusnih podnih obloga 48 sati
Osjetljivost na temperaturu kod transporta ili skladištenja:	+3 °C do +50 °C
Osjetljivost na temperaturu nakon stezanja:	do max. +50 °C, prikladno za upotrebu na grijanim podnim površinama
Sadržaj pakiranja:	10 kg
Skladištenje:	zadržava kvalitetu i svojstva 12 mjeseci od dana proizvodnje

OBRATITE PAŽNJU

Osim s vodom, predpremaz Thomsit R 777 ne smije se miješati s ostalim materijalima. Temperatura podloge može biti i manja od +15 °C, no u tom slučaju preporučujemo napraviti probu. Opasnost od smrzavanja! Skladištiti i transportirati na temperaturama iznad +5 °C. Ne izlijevajte u odvodne kanale. Prazne spremnike i predpremaze, kojima je istekao rok trajanja, odlažite na za to zakonom predviđena mjesta.

Proizvođač / Izvoznik:
Henkel Magyarország, Mađarska

Uvoznik / Informacije:
Henkel Croatia d.o.o.
Budmanijeva 1
Tel 01 6008 171
Gsm 098 309 721
Fax 01 6008 272

www.thomsit.com



Tehnologija za profesionalce