



PRIMER PLUS

Uniwersalny, wielofunkcyjny preparat do gruntowania oraz jako dodatek do klejów sypekich.

Zastosowanie

PRIMER PLUS posiada podwójne właściwości, z jednej strony zabezpiecza powierzchnie podłoża przed penetracją wilgoci, a z drugiej czyni warstwę naklejonych płytek ceramicznych niewrażliwą na drgania tego podłoża.

Jako środek do gruntowania porowatych powierzchni, szczególnie przydatny jako podkład przy klejeniu płytek ceramicznych.

Rodzaje podłoża: ściany - płyty gipsowo-kartonowe, tynki gipsowe ściany z obrzutem cementowym, cegła, beton, sklejka drewniana.

podłogi - beton, drewno, asfalt, płytki winylowe, płytki ceramiczne nieszkliwione.

Jako dodatek do proszkowych klejów budowlanych, nadaje im większą elastyczność i wytrzymałość.

Rodzaje podłoża: ściany - ściany z obrzutem cementowym, cegła, beton.

podłogi - beton, drewno, asfalt, płytki winylowe, płytki ceramiczne nieszkliwione.



Sposób użycia

Gruntowanie ścian tynkowanych (tynkiem tradycyjnym lub gipsowym) oraz podłóg betonowych należy wykonywać roztworem wodnym o proporcjach 1 : 3. Impregnat nakładać pędzlem, dokładnie wcierając w powierzchnię (nie stosować wałka malarskiego, nie natryskiwać). Cienką powłokę kontaktową uzyskuje się po ok. 2 godzinach, w zależności od chłonności podłoża i temperatury oraz wilgotności powietrza w pomieszczeniu. Do gruntowania powierzchni sklejk lub innych materiałów drewnopodobnych powinno stosować się PRIMER nie rocieńczony wodą, prosto z pojemnika.

Dodatek do kleju

Należy przygotować roztwór z wodą w proporcji 1 : 1. Roztwór ten dodać do suchego kleju, intensywnie mieszając do momentu uzyskania jednolitej masy o konsystencji masła. Uzyskaną masę należy używać zgodnie z instrukcją stosowania kleju.

Zużycie

Opakowaniem handlowym dla PRIMER'a PLUS jest pojemnik o poj. 5 l. oraz butelka 1 l.

- Gruntowanie
 - w formie roztworu (proporcje 1 : 3) - 18 do 24 m², stosując pojemnik 5 l.
 - w formie skondensowanej (1 opak. 5 l.) - 6 do 12 m²
 - Wielkości te mogą być zróżnicowane w zależności od chłonności podłoża.

- Jako dodatek - nie więcej niż 1 opak. 5 l. na 20 kg suchego kleju.

Okres przydatności

Nie dłużej niż jeden rok w szczelnie zamkniętych pojemnikach, zabezpieczonych przed działaniem mrozu.

PRIMER PLUS jest produkowany zgodnie z wymogami norm: BS 5750 cz.1 (norma angielska), ISO 9001 (norma międzynarodowa), EN 29001 (norma ogólnoeuropejska).

Produkt posiada Świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie ITB Warszawa nr AT-15-3072/98

UWAGA: FEB Manchester, Wielka Brytania, oferuje w sieciach dystrybucji dodatki uszlachetniające do betonów i zapraw:

- ✦ FEBMIX DH lub FEBMIX ADMIX - środek w postaci proszku lub płynu zastępujący wapno w zaprawach budowlanych,
- ✦ FEBTONE - proszkowy preparat do kolorowania betonu i zapraw cementowych oraz innych wyrobów dla budownictwa,
- ✦ FEBCO - płyn zapewniający wodoszczelność betonów i zapraw.
- ✦ FEBPROOF - płyn zapewniający wodoszczelność betonów i zapraw.

