

Produkt Information:

Primer 600

Vandbaseret – sikrer effektiv vedhæftning

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Primer 600 er en acrylbaseret primer der anvendes til forbehandling inden spartling og limning. Primeren sikrer effektiv vedhæftning mellem underlag og spartellag/lim.

Primer 600 anvendes på alle sugende underlag før spartling med gulvspartelmasser.

Primeren kan desuden anvendes til forbedring af vedhæftningen, ved limning på gulvspartelmasser og anhydrit.

Medlem af  Gulvbranchens Samarbejds- og Oplysningsråd.



Primer 600 er en acrylbaseret primer der anvendes til forbehandling inden spartling og limning. Primeren sikrer effektiv vedhæftning mellem underlag og spartellag/lim.

Fysiske / kemiske data:

Primer:

Type: Vandbaseret acryldispersion
 Farve: Hvid
 Konsistens: Tyndt flydende
 Tørstofindhold: ca. 46 %
 Holdbarhed: Minimum 2 år i tæt tillukket emballage ved kølig opbevaring. Opbevares frostfrit.
 Emballage:

Varenr.	Størrelse	TUN-nr.
7820	1 ltr flaske	8271926
7822	5 ltr dunk	8271934
7823	10 ltr dunk	1280477

Afhærdet primer:

Farve: Svagt hvid.



Brugsanvisning:

Forbehandling før limning: Se Produkt Information for den aktuelle limtype.

Forbehandling inden spartling:

Forberedelse: Underlaget skal være tilstrækkelig tørt og fri for fedt, støv og løse partikler.

På sugende underlag anvendes Primer 600 fortyndet med vand (se nedenstående skema).

På tætte underlag som keramiske fliser, malede flader og terazzo primes med et såkaldt »slemmelag«, der består af en blanding af vand, Primer 600 og Gulvspartelmasse 656 i vægtforholdet 1:1:10.

Primning foretages som angivet i nedenstående skema:

Primning af underlag*	Primes med Primer 600 fortyndet i forholdet (primer : vand)	Primes med »slemmelag«
Anhydrit, gips	1:5 samt 1:3	
Beton	Tæt	1:1
	Sugende	1:2½
Cementpuds	Tæt	1:1
	Sugende	1:2½
Keramiske fliser		•
Malede flader		•
Støbeasfalt	1:1	
Terazzo		•
Træ, spån- og fiberplade	Ufortyndet	

Anvendelsestemperatur: Underlagets temperatur må ikke være under 5 °C.

Påføring: Primer 600 påføres i et jævnt lag med en tæt, ikke for blød, børste. Det er vigtigt at primeren arbejdes godt ind i underlaget, således at der opnås bedst mulig kontakt.

Et »slemmelag« koster på underlaget i 1 - 2 mm lagtykkelse.

Før spartling skal primeren være helt tør, og et »slemmelag« skal være hvidtørt.

Tørretid: 30 - 60 minutter, afhængig af underlagets temperatur og fugtindhold.

Forbrug: 1 liter DANA Primer 600 rækker til 10 - 14 m², afhængig af underlagets sugeevne.

Rengøring: Primer på huden fjernes med vand og sæbe. Værktøj rengøres med vand mens primeren endnu er våd.

*** For flere oplysninger og gode råd, henvises til brochuren »Gulvlim og Gulvspartel - Teknisk oversigt og anvendelse«, eller kontakt Teknisk Service.**

Sikkerhed:

Sundhedsfareklasse: Ingen

Brandfareklasse: Ingen

For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

**DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.dk
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75**

Primer 600 - Revideret 08.10.2009 - Side 2/2