

Produkt Information:

Betonglim 661

Ökar styrka och vidhäftning**Produktbeskrivning & användning:**

Betonglim 661 är ett frostsäkert förstärknings- och mjukgöringsmedel till betong, murbruk och vitkalk. Kan även användas som dammbindare.

Vid tillsättning till cement fås ökad brottstyrka, slitstyrka, dragstyrka och bindeämne så förskjutning och sprickbildning inte uppstår. Den goda vidhäftningen till gammal betong gör det möjligt att göra effektiva reparationer utan upphuggning och grovhuggning. Betonglim 661 i vitkalk ger ökad hållbarhet och hindrar avsmetning. Tål avtvättning (spolning).

Betonglim 661 används som tillsättningsmedel vid stöpning och reparationer av golv, väggar, fall, slitlager, socklar och trappor. Betonglim 661 är även lämplig vid utfogning av betongelement, förstärkning och gjutfogar. Används också i vitkalk vid både utvändiga och invändiga vitning.



Betonglim 661 tillsätts i betong, murbruk och vitkalk - ger ökad styrka och vidhäftning.

Fysiska / kemiska data:

Typ:	Vattenbaserat polyvinylacetat dispersion
Färg:	Vit
Konsistens:	Tunnflytande
Torrhalt:	Ca 45 %.
Viskositet:	Ca 4.600 cps, Brookfield RVF, sp. 4, 20 r.p.m., 20 °C.
Densitet:	1,1 kg/liter
Hållbarhet:	Minst 2 år i tätt emballage vid sval förvaring (ner till - 10 °C).
Emballage:	

Varunr.	Volym
4500	750ml flaska
4501	2,5 kg dunk
45021	5 kg dunk



Bruksanvisning:

- Förbehandling:** Ytan ska vara ren och fast, fri från fett, olja, lösa partiklar samt cementslamhinna.
Ytan fuktas ordentligt i god tid innan vidare förarbete. Den ska vara fuktig, men får inte vara våt.
- Priming:** För optimal vidhäftning görs en priming av ytan. Följande blandningsförhållande rekommenderas:
Torrvara: Cement och sand i förhållandet 1:1
Vätskedelen: Vatten och Betonglim 661 i förhållande 1:1
De två delarna blandas till en tjockflytande välling
- Cementbruk:** Cementbruket appliceras medan primerlaget är vått med efter följande.
Blandningsförhållande:
Torrvara: Cement och sand i förhållandet 1:3
Vätskedelen: Vatten och Betonglim 661 i förhållande 2:1

De två delarna blandas samman till en homogen massa. Undvik för kraftig omrörning då det ökar risken för luft mixas i blandningen.
- Efterbehandling:** Reparationsstället ska skyddas mot för snabb uttorkning med t.ex. övertäckning av plastfolie.
- Vitkalk:** I vitkalk tillsätts 10 – 15 % Betonglim 661.
- Dammbindning:** Vid användning som dammbindare förtunnas Betonglim 661 med vatten i förhållande 1 del Betonglim 661 till 3 delar vatten.
1L oförtunnad Betonglim 661 räcker till ca 10 m², beroende på underlagets sugämne.
- Användningstemperatur:** Temperaturen ska vara över 5°C.
- Rengöring:** Vått lim avlägsnas med vatten. Härdat lim löses upp med sprit eller liknande.

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har målsättningen att hjälpa förbrukaren att finna bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom förbrukarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet, som uppnås vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden, och är inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings och leveransvillkor.

DANA LIM SVERIGE AB - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.se
TEL: 046 - 57070 - FAX +45 56 64 00 90