

Produkt Information:

Quick Filler 614

Cementbaserad pulverspackelmasa**Produktbeskrivning & användning:**

Quick Filler 614 är en snabbhärdande vattenfast cementbaserad pulverspackelmasa till reparation av stora och små skador, sprickor och ojämnheter samt till fastsättning av metall- och plastämnen. Kan användas både ut- och invändigt.

Quick Filler 614 användes till spackling av de flesta underlag som t ex puts, betong, lättbetong, gipsskivor, träfiberskivor mm. Kan spacklas i mycket tjocka lager utan risk för krympning eller sprickbildning.

Quick Filler 614 är särskilt lämplig till infästning och reparationer i samband med el och VVS arbete t ex vid fastsättning av eldosor, kablar, fästen för radiatorer, stuprör, ledstänger och liknande. Är också lämplig som vattenfast spackel i »våt rum« och kan överappliceras med kakel och andra tunga beläggningar.



Quick Filler 614 är en snabbhärdande vattenfast cementbaserad pulverspackelmasa till reparation av stora och små skador, sprickor och ojämnheter samt till fastsättning av metall- och plastämnen. Kan användas både ut- och invändigt.

Fysiska / kemiska data:**Spackelmasa:**

Typ:

Cementbaserad pulverspackel.

Färg:

Grå

Konsistens:

Pulver

Hållbarhet:

Minimum 6 månader i tät förslutet emballage.

Emballage:

Art. Nr.	Förpackning
7756	1 kg
7757	5 kg



Bruksanvisning:

- Förberedelse:** *Underlaget skall vara rent och fritt från damm. Torra ytor fuktas med vatten innan den färdigblandade massan appliceras. Underlagets temperatur bör inte vara under 5 °C.*
- Förbättrad vidhäftning kan uppnås vid användning av Primer 600.*
- Förbrukning:** *En åtgång på ca. 1,8 kg Quick Filler 614 per liter färdigblandad spackelmasa.*
- Blandning:** *Flytande konsistens uppnås genom tillsättning av 200 gr vatten per kg filler.
Fast konsistens uppnås genom tillsättning av 160 gr vatten per kg filler.*
- Använd alltid rent och kallt vatten. Om produkten skall användas vid lägre temperatur kan det vara en fördel att använda ljummet (ca. 20°C) vatten, detta accelererar härdprocessen och användningstiden blir därmed reducerad.*
- Blandningen omöres grundligt i 3 - 4 minuter, enklast är att använda sig av en bormaskin med visp, tills massan är jämn och klumpfri.*
- Användningstid:** *5-10 minuter vid 20 °C.*
- Applicering:** *Quick Filler 614 appliceras finspacklas i en arbetsföljd med en stålspackel eller liknande.*
- Torktid:** *ca. 15 minuter vid 20 °C*
- Efterbehandling:** *Övermålningsbar efter härdning. Räkna med 1 dygn/mm spartelmasa.*
- Rengöring:** *Verktyg rengöres i vatten innan spackelmassan har härdat.*

Säkerhet:

För säkerhetsinformation se produktens MSDS

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 – INFO@DANALIM.SE
TEL: 046 - 57070 - FAX +45 56 64 00 90**