

Duracon® 107

Produktdatablad

Produktbeskrivning

Duracon® 107 är en primer för metalliska och keramiska underlag. Produkten ger även mycket god vidhäftning till glas, tät betong och terazzobetong.

Användningsområde

Duracon® 107 är speciellt lämplig där underlaget består av metall (såsom järn, rostfritt stål eller aluminium) eller keramiska material. Vi rekommenderar med alla Duracon® primers att göra härdnings- och vidhäftningstester innan applicering av större ytor.

Miljö och hälsa

Lämpliga skyddskläder, handskar och skyddsglasögon ska bäras vid blandning och applicering av Duracon® 107. Om produkten kommer i ögonen skölj under en lång tid och konsultera läkare. Om du får produkten på huden tvätta omedelbart med tvål och vatten. Arbetsmiljöverkets föreskrifter "Kemiska arbetsmiljörisker (AFS 2011:19)" ska följas.

Duracon® 107 är brandfarlig. Håll produkten borta från öppen eld, alla typer av gnistkällor och undvik att röka.

För vidare information se säkerhetsdatabladet för Duracon® 107.

Blandningsförhållande

Temperatur	% Duracon® Katalysator i vikt
30°C	1,5%
20°C	2%
10°C	3%
0°C	5%
-10°C	5% + Duracon® 404

Applicering

Förarbete

Underlaget ska vara torrt (max 93% RH), rent och fritt från damm och andra föroreningar. En mekanisk bearbetning såsom slipning, blästring eller fräsning ska göras innan primering.

Blandning

Innan användning ska Duracon® 107 blandas väl för att få en jämn fördelning av det ingående paraffinet i produkten. Sedan blandas Duracon® 107 noggrant med katalysatorn enligt ovanstående tabell.

Applicering

När katalysatorn har blandats i hälls primer ut på golvet i en sträng och fördelas med en roller eller roller/gummiraka. Materialåtgång: mellan 0,3 och 0,5 kg/m² beroende på underlagets beskaffenhet. Underlaget ska vara helt mättat med primer. Eventuellt kan det behövas en extra primer om underlaget är mycket poröst. När mättnad har erhållits, ströas ytan med sand i den våta primern. Åtgång ca 0,3 kg/m².

Härdningstid

Gångbar 30-60 minuter vid 20°C

Vikttorrhalt

Ca 100 %.

Densitet

Vid 25°C 0,97 kg/lit.

Lagring

6 månader i obruten förpackning.
Lagringstemperatur mellan 15°C och 20°C.

Förpackningar

Produkten levereras i följande förpackningar:
20 kg
180 kg Fat