

Kristal Sealer

Produktdatablad

Produktbeskrivning

Kristal Sealer är en tvåkomponent, lösningsmedelsfri, epoxibaserad topplack innehållande effektglitter. Produkten har god ljusbeständighet, god beständighet mot tidig vattenkontakt (24 timmar, 20°C), samt hög kemikalieresistens.

Användningsområde

Kristal Sealer används som topplack i systemet Kristalina, men kan även användas som topplack på Peran STB Compact.

Miljö och hälsa

Kristal Sealer är lösningsmedelsfri och praktiskt taget luktfri vid applicering och härdning. Arbetsmiljöverkets föreskrifter "Kemiska arbetsmiljörisker (AFS 2011:19)" ska följas.

För vidare information se säkerhetsdatablad för ingående komponenter.

Blandningsförhållande

2 delar Base A blandas med 1 del Hardener B, viktdelar.
1,7 delar Base A blandas med 1 del Hardener B, volymdelar.

Blanda alltid produkten (A+B) med bormaskin, inte för hand.

Tänk på att om satserna delas måste alltid Base A röras upp innan uppvägning påbörjas, så att effektglittret fördelas jämnt i hinken.

Appliceringstemperatur

Rekommenderad underlagstemperatur 15-25°C, dock lägst 10°C. Temperaturen på underlaget ska överstiga "daggpunkten" med 3°C under applicering och härdning. Temperaturen får inte falla under 5°C inom en 24 timmars period efter applicering.

Användningstid

Färdigblandad produkt ska användas inom 30 minuter vid 20°C. Vid högre temperaturer förkortas tiden.

Härdningstid

Övermålningsbar	15 timmar vid 20°C
Gångbar	15 timmar vid 20°C

Nyapplicerad yta får inte täckas eller tvättas de första 24 timmarna efter applicering. Högt luftfuktighet i tidigt skede av härdningen kan orsaka karbonatisering. Produkten är fullständigt uthärdad efter 5-7 dygn.



Kulör

Transparent (gråaktig p.g.a. glittret).

Vikttorrhalt

ca 100%.

Glans

Blank.

Densitet

Base A ca 1,16 kg/liter.

Hardener B ca 1,01 kg/liter.

A+B ca 1,10 kg/liter.

Lagring

12 månader i obruten förpackning.

Lagringstemperatur mellan 10°C och 25°C.

Förpackningar

Produkten levereras A+B i följande förpackning:

12 kg (10,9 liter).