

## Flowseal Ultra

### Produktdatablad

#### Produktbeskrivelse

Flowseal Ultra er en klar, blank, hurtighærdende og UV-stabil tokomponent-polyurinstoflak.

#### Anvendelsesområde

Flowseal Ultra kan anvendes som toplak på spånbelægninger og strøede gulve (sand med kornstørrelse 8).

#### Miljø og sundhed

Flowseal Ultra er et polyurinstofbaseret produkt uden opløsningsmidler. Arbejdstilsynets anvisninger vedrørende hærdeplast, kemiske arbejdsmiljørisici, hygiejniske grænseværdier og foranstaltninger mod luftforurening mv. skal følges. Yderligere oplysninger findes på sikkerhedsdatabladene for de enkelte komponenter i systemet.

#### Blandingsforhold

1,8 dele base A blandes med 1 del Hardener B, vægtforhold.

Hæld Hardener B i Base A. Bland grundigt med en langsomt roterende boremaskine med omrører i ca. 2 minutter, og sørg for, at der ikke blandes luft i.

#### Påføringstemperatur

Den anbefalede underlagstemperatur er 15-25°C, dog ned til 10°C. Underlagets temperatur skal være mindst 3°C over dugpunktet under påføring og hærdning. Temperaturen må ikke falde til under 10°C inden for 24 timer efter påføring.

Kontakt med kondensfugt kan medføre, at overfladen bliver hvid og mat. For at produktet kan hærde ordentligt, skal der være en luftfugtighed på 30-80% RF.

#### Åbentid (ved 20°C og 50% RF)

Det færdigblandede produkt skal anvendes inden for **10 minutter** ved 20°C. Ved en højere **temperatur og/eller højere luftfugtighed** afkortes tiden.

Produktet hærder hurtigere med et tyndt lag end et tykt.

Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation, men undgå træk og direkte sollys under påføring og hærdning.

#### Hærdetid (ved 20°C og 50% RF)

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Klæbefri           | ca. 2 timer |
| Kan betrædes efter | ca. 3 timer |
| Fuldt hærdet       | 5-7 døgn    |

Skal overmales inden for 12 timer (hvis det ønskes). Ellers kræves der mekanisk bearbejdning mellem lagene.

Nypåførte flader må ikke overdækkes eller vaskes de første 24 timer efter påføring.



### **Farve**

Transparent.

### **Tørstofindhold**

ca. 100 %

### **Glans**

Blank.

### **Vægtfylde**

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Base A     | ca. 1,05 kg/liter |
| Hardener B | ca. 1,15 kg/liter |
| A+B        | ca. 1,1 kg/liter  |

### **Opbevaring**

Base A: 12 måneder i ubrudt emballage.

Hardener B: 6 måneder i ubrudt emballage.

Opbevaringstemperatur mellem 10°C og 25°C. Skal beskyttes mod fugt og kulde.

### **Emballage**

Produktet leveres som A+B i følgende emballage:  
4,8 kg (4,4 liter).