

## Peran AD

### Produktdatablad

#### **Produktbeskrivelse AD:**

Peran AD er et 2-komponent epoksylin/sparkelmateriale for sprekksparkling, liming og overflatesparkling av betong, tre osv.

#### **Bruksområde**

Peran AD er et lim som brukes ved sammenliming av betongoverflater/elementer der fugeflatene er ujevne og fugebredden stor samt som sparkel ved reparasjon av overflate-skader på betong. Produktet har svært god bestandighet mot syrer og kan legges på praktisk talt alle byggematerialer. Kan appliseres i tynne så vel som tykke, utfyllende sjikt i betong, stein, tre, metall osv. Spill og søl kan under applisering vaskes av med lunkent vann.

#### **Miljø og helse**

Peran AD er løsemiddelfri samt praktisk talt luktfri ved påføring og er ikke brannfarlig.

Arbeidstilsynets anvisninger om herdeplaster skal følges.

#### **BlandingsforholdVekt/Volum:**

Vekt: 5,5 : 1 ( A : B )                      Volum: 5 : 1 ( A : B ).

#### **Temperatur ved installasjon**

Anbefalt temperaturområde 5° – 25° C. Anbefalt temperatur i underlaget er 15-25°C, dog ikke under 10°C. Temperaturen på underlaget må overstige "duggpunktet" med 3°C under påføring.

#### **Leggetid**

Ferdigblandet produkt skall benyttes inne 40 minutter ved 18° C. Ved høyere temperaturer forkortes tiden.

#### **Herdetid (18 °C)**

Overmalbar: 12 timer ved 18° C. Gangbar: 12 timer ved 18° C.

God luftveksling er en forutsetning for at ovennevnte tider skal oppnås. Produktet er fullstendig utherdet etter 7 døgn.

**Farger**

Grå 222

**Tørrestoffinnhold**

Ca. 100 %

**Glans**

Blank

**Komponentenes vekt****Densitet**

Komponent A ca 1,10 kg/l

Komponent B ca 1,00 kg/l

A + B ca 1,08 kg/l

**Rengjøring av verktøy**

Rengjøres rett etter bruk i rødsprit og varmt vann. Senere i løsningsmiddel.

**Lagring**

12 måneder ved temperatur mellom 5-40 °C (forseglet pakning)

**Innpakning**

Produktet levers med A og B:

Enhet	Base A	Herder B
1,3 kg (1,2 liter)	1,1 kg	0,2 kg

*PRODUKTET ER MENT FOR PROFESJONELL BRUK*

**MERK**

*De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktene. All overstående informasjon må likevel betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt eller ved feilaktig utførelse.*