

## Deckshield PU Membrane (new)

### Produktblad

#### Produktbeskrivelse

Deckshield PU Membrane (new) er en fleksibel polyurethanbaseret tokomponentmembran uden opløsningsmidler med revneoverbyggende egenskaber. Membranen indgår i Deckshieldsystemen. Produktet har en brudforlængelse på ca. 200%.

#### Anvendelsesområde

Anvendes på asfalt eller beton sammen med en grunder for at opnå en meget fleksibel og vandtæt membran. Deckshield PU Membrane (new) indgår normalt som en del af Deckshieldsystemen eller anvendes på dragere, hvor en vandtæt membran er påkrævet.

#### Miljø og sundhed

Deckshield Membrane (nyhed) indeholder igen opløsningsmidler. Følg de sikkerheds- og arbejdsmiljøforskrifter, der gælder for det sted, hvor membranen påføres. Se de enkelte komponenters sikkerhedsdatablade for yderligere oplysninger.

#### Blandingsforhold

Produktet leveres som en komplet enhed med A+B. De to enheder/komponenter skal anvendes sammen for ikke at risikere at ødelægge slutresultatet. Rør rundt i Base A for at opløse eventuelt bundfald dannet under opbevaring og transport.

Tilsæt hele Hardener B til Base A. Bland med en boremaskine og en blandespiral ved lav hastighed. Undgå, at der kommer luft i blandingen.

#### Påføringstemperatur

Den anbefalede temperatur for materiale og underlag er 10-25°C, dog ikke under 5°C. Underlagets temperatur bør være 3°C højere end "dugpunktet" under påføring og hærdning. Temperaturen bør ikke falde til under 5°C i de første 24 timer efter påføringen.

#### Anvendelsestid

Færdigblandede produkter skal ved en temperatur på 20°C anvendes i løbet af 15 minutter. Ved højere temperaturer er påføringstiden kortere.

#### Hærdningstid (ved 20°C)

Kan overmales efter 6 timer.

Maksimal overmalingstid er 24 timer.

Maksimal overmalingstid er 24 timer (under hensyntagen til eventuelle accelererende effekt af varme fra solen).

Produktet er fuldt udhærdet efter 5-7 dage.

#### Farve

Off-white.

### **Tørstofindhold**

Ca. 100%

### **Vægtfylde**

Base A ca. 1,0 kg/l  
Hardener B ca. 1,3 kg/l  
A+B ca. 1,1 kg/l.

### **Opbevaring**

Opbevares ved temperaturer mellem 5°C og 40°C.  
12 måneder i uåbnet emballage for komponent A og B.  
Beskyttes mod vejr og fugt. Undgå indtrængning af anden forurening.

### **Emballage**

Produktet leveres som A+B i følgende emballager:

Enhed	Base A	Hardener B
21,5 kg (19,5 liter)	15,75 kg	5,75 kg