



Icopal Brofuge

Anvendelse

Icopal Brofuge anvendes som fugemasse til sikring mod vandindtrængning, hvor benzin/olie/diesel resistens er påkrævet, dvs. specielt velegnet til veje, broer og parkeringsdæk samt andre trafikerede områder. Kan anvendes på såvel lodrette som vandrette flader.

Icopal Brofuge er typegodkendt i henhold til AAB for elastiske fuger, hærdbare fugemasser.

Produktdata		Blad nr. 171
Gyldigt fra	01.03.2018	
Emballage størrelse	0,45 l patroner	
Farve	Hvid (hærder sort)	
Opbygning	To komponent fugemasse baseret på polysulfid. Hærder og fugemasse er i samme patron	
Forbrug, l/m²	-	
Tekniske data		
Viskositet cP, ca.	25.000 Komponent A (hvid) 75.000 Komponent B	
Densitet, g/cm ³ ca.	1,7 Komponent A og B	
Modstandsevne mod udflydning, mm	< 2	
Fugedeformation	Max. 25 %	
Hårdhed, shore A, ca.	20	
Opløsningsmiddel	Ingen	
MAL-kode	00-3 (brugsklar blanding)	
Hærdetid ved 20 °C, timer ca.	24	
Frostsikker	Ja	
EN 14188-2		
Icopal Danmark ApS Lyskær 5 DK-2730 Herlev, Danmark		

Montage

Underlaget (beton) skal være ren og tørt. Metal skal være affedt. Underlaget skal primes med Icopal Brofuge primer. Primeren skal være let klæbende ved fugemassens påføring. Komponenterne blandes med røremaskine til massen er helt homogen og gråfarvet. Påføres med fugepistol i 1-2 omgange. Fugemassen har en forarbejdnings tid på ca. 2 timer.

Må ikke anvendes ved temperaturer under 5 °C eller over 40 °C.

Bemærk sikkerhedsforskrifterne på emballagen.

Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato.