

## EPISOL Joint 75

**EPISOL Joint 75****Beschrijving**

Flexibele epoxy massa voor voegen
-----------------------------------

**SAMENSTELLING**

Een set JOINT 75 bestaat uit drie componenten

A-component: Gemodificeerd epoxyhars  
B-component: Geflexibiliseerde epoxyverharder van het polytherurethaanamine type  
C-component: Laminaire vulstoffen

Kleur: grijs

Alle componenten zijn voorgedoseerd, naargelang de breedte van de voeg kan men de vulstof gedeeltelijk of totaal weglaten, dit om het aanbrengen (gieten) te vereenvoudigen.

**TOEPASSINGEN**

- JOINT 75 wordt gebruikt voor het opgieten van voegen.
- JOINT 75 heeft een zeer goede hechting op beton typisch voor epoxyformulering, tevens bezit de voeg een zeer goede chemische bestendigheid.

**TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN**

Karakteristieken	Resultaten	Normen
Treksterkte na 7 dagen na 28 dagen	13,7 N/mm <sup>2</sup> 34,1 N/mm <sup>2</sup>	23° C Bij 80° tot -10° C
Verlenging tot breuk	na 7 d. na 28 d.	23° C Bij 80° tot -10° C
Hardheid shore A/D	93 /42 > 100 / 60 > 100 / 63	na 1 dag na 7 dagen na 14 dagen
Soortelijk gewicht	Kg/dm <sup>3</sup>	

Opmerking : waarden op het zuiver bindmiddel.

Chemische weerstand:

JOINT 75 weerstaat aan logen, verdunde zuren, olie, benzine, oplosmiddelen en zoutoplossingen, agressieve gassen en dampen, en afvalwaters.

**Verwerking**

Bewerking van de ondergrond: de voegen dienen droog en stofvrij te zijn.

**Aanbrengen van JOINT 75**

- Beide vloeibare componenten A en B grondig mengen.
- Na circa 2 min de component C (vulstof) toevoegen.
- Voor nauwe voegen volstaat het alleen de componenten A en B te gebruiken. Dit vergemakkelijkt het uitgieten.

### *EPISOL Joint 75*

#### **Verpakking**

JOINT 75 set van 5 kg  
TRI bus van 5 l

#### **Houdbaarheid**

Maximum 12 maanden in gesloten verpakking op een droge vorstvrije plaats.

#### **Veiligheid**

#### **Testrapport**

N.B. : Onze aanbevelingen voor gebruik zijn gebaseerd op proeven uitgevoerd in onze laboratoria. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen dat de producten op de juiste, aanbevolen manier aangewend worden. Wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele fouten bij de aanwending. 07/08/07

**RESITEC NV - FLOORTECHNOLOGY KNOW-HOW QUALITY FLEXIBILITY SAFETY CREATIVITY**  
**GULKENRODESTRAAT 3 B-2160 WOMMELGEM T +32 (0)3 320 02 20 F +32 (0)3 322 90 58**  
**BTW BE 0437 023 404 RPR Antwerpen REG 02.28.11 KBC 406-0106001-87**  
**INFO@RESITEC.COM WWW.RESITEC.COM**

