

FISA TEHNICA DE CONFORMITATE

PRODUS:

GENERAL GLUE**ST 043/FTC 003**

EDITIA:

RO-01-05/18


**GENERAL
MEMBRANE**
1. DESCRIEREA PRODUSULUI

General Glue este un adeziv bituminous la rece pe baza de solvent. Se prezinta ca o pasta usor de prelucrat care se intinde uniform pe planul de montaj orizontal (panta maxima 10%), realizand in acelasi timp, dupa uscare, inca un strat impermeabil intermedier intre suport si membrana, reducand asadar problemele provocate de eventualele fisurari ale produsului.

2. DOMENII DE UTILIZARE

General Glue este potrivit pentru lipirea la rece a membranelor BPP.

3. COMPOZITIA CHIMICA

General Glue are in componetie bitum, hidrocarburi alifatice, plastifianti, incarcari inerte, aditivi.

| Caracteristici tehnice | U.M. | Valori Nominale |
|--------------------------------------|------|--------------------|
| Aspect, Culoare | - | Pasta densa, Negru |
| Greutatea specifica la 20°C | Kg/l | 1,31 – 1,39 |
| Reziduu uscat la 130°C | % | 78 – 86 |
| Vascozitate Brookfield 5 rom la 25°C | CPS | 32000 – 48000 |
| Punct de inflamare in vas inchis | °C | > 40°C |
| Stabilitatea in vas original inchis | luni | 24 |

4. INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE**Pregatirea suprafetelor**

Este important ca suprafetele pe care se aplica adezivul sa fie uscate, curatare de praf si alte impuritati si degresante. In cazul suprafetelor prafioase, acestea se trateaza in prealabil cu **General Rapid Primer**, 200-400 g/m² in functie de porozitatea suprafetei.

Preparare si aplicare

General Glue este ambalat gata de utilizare. Aplicarea adezivului se face la rece cu ajutorul unei spatule si nu trebuie facuta la temperaturi mai joase de 5°C (temperatura de aplicare a membranei BPP).

Aplicarea membranei biarmata (Gemeni Biarmat sau Orion Biarmat)

In prima etapa se pregatesc detaliile cu **General Glue HV** (unghiurile, planurile verticale, etc). Membrana biarmata produsa de **General Membrane** va fi aliniata astfel incat sa se poata realiza suprapunerile longitudinale si transversale de 10 cm, apoi se strange rolă de membrana (aproximativ jumătate) si se aplica **General Glue** pe portiunea ramasa neroluita. Dupa aplicarea adezivului **General Glue**, membrana biarmata se lipeste pe suport prin presare. In acelasi mod se procedeaza si cu cealalta jumatate de rolă de membrana.

Zonele de suprapunere sunt sigilate cu **General Stik** sau cu flacara sau cu aer cald.

Adezivul **General Glue**, sub membrana bituminoasa, ramane o perioada de timp lichid si este absorbit lent de membrana imbatranita, ajutand la conservarea acesteia.

Consum

- aplicarea membranelor BPP - 1 – 1,2 kg/mp.

5. AMBALARE si DEPOZITARE

Cutii metalice de 25 kg.

Butoaie metalice de 250 kg.

Produsul sa fie depozitat in container sigilat, la temperaturi >+5°C si tinut la distanta de lumina directa a soarelui.

