



## FISA TEHNICA – 145 STANDARD

PRODUS Plasa de armare din fibra de sticla

PRODUCATOR Allianz TC Com SRL

APLICATIE : Armarea suprafetelor cu un strat mediu de tencuiala

CARATERISTICI ESENTIALE	PERFORMANTE
Conținut organic	18 ± 2 %
Deschiderea ochiurilor (urzeala-batatura) mm	(5 * 6) ± 0,5%
Rezistența la rupere în condiții normale de păstrare (N/5 cm)-urzeala/bătătura	1700/1955 ±1%
Alungirea la rupere în condiții normale de păstrare (%) min.–urzeala/bătătura	4/4
Rezistența la rupere după menținerea 24 h în soluție alcalină la T= +60°C (N/5 cm)-urzeala/bătătura	1100/1200
Clasa de reacție la foc	F (fără performanță determinată)
Masa pe unitatea de suprafață (g/m <sup>2</sup> )	135 ± 5%
Latime rola mm	1000 ± 0.1%

### CLASIFICAREA CONFORM NORMELOR CHIMICE. RISCURI POSIBILE, PRESCRIPTII DE PREVENIRE

Plasa din fibra de sticla nu necesita marcare si nu este un produs periculos.

Conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European si al Consiliului, plasa din fibra de sticla nu necesita fisa tehnica de securitate.

### CONDITII SPECIFICE, DEPOZITARE, TRANSPORT

- **Conditii specifice:** a se pastra in locuri curate, uscate, la temperaturi intre -5° C si 30° C, ferite de radiatiile directe ale oricarei surse de caldura sau de actiunea directa a razelor solare;
- **Depozitare:** a se depozita in suluri pozitionate in plan vertical, in incaperi adecvate si acoperite;
- **Transportul** se realizeaza in suluri pozitionate in plan vertical, cu mijloace de transport adecvate si acoperite.

PRODUCATOR: