

# Fișă tehnică

## Profil din PVC cu plasă albă Premium



### 1. Descriere

Protejează muchiile și colțurile termoizolației și ajută la îmbinarea mai ușoară cu plasa de armare a tencuielii. Plasa din fibră de sticlă fixată pe profil are o densitate mai mare.

### 2. Compoziție

Profilul este fabricat din material virgin cu o rezistență mai mare la îmbătrânire iar fixarea plasei pe profil se face cu adeziv.

### 3. Date tehnice

| CARACTERISTICI                    | UNIT               | PERFORMANȚE<br>OBȚINUTE     |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Lungime profil                    | m                  | 2,5<br>3,0                  |
| Lățime plasă de fibră de sticlă   | cm                 | 10 x 10<br>10 x 15          |
| Dimensiune profil                 | mm                 | 23 x 23                     |
| Grosime profil PVC                | mm                 | 1                           |
| Greutate plasă de fibră de sticlă | g / m <sup>2</sup> | 160                         |
| Aderență plasă de fibră de sticlă | N                  | min 20                      |
| Rezistență la agenți chimici      | -                  | rezistente în mediu alcalin |
| Reacție la foc                    | clasa              | F                           |

acesează site-ul nostru  
scanând codul QR

[www.liders.ro](http://www.liders.ro)



## ACCESORII TERMOSISTEM

Suceava, str. Cuza Vodă nr. 59A  
+40 755 428 428  
office@liders.ro

ianuarie 2021

#### 4. Depozitare

Se depozitează în locuri curate, uscate, la temperaturi între -5°C și +35°C, ferite de radiațiile directe ale oricărei surse de căldură sau de acțiunea directă a razelor solare.

acesează site-ul nostru  
scanând codul QR

[www.liders.ro](http://www.liders.ro)



**ACCESORII**  
**TERMOSISTEM**

Suceava, str. Cuza Vodă nr. 59A  
+40 755 428 428  
office@liders.ro

ianuarie 2021