

WAKOL AR 116 Plasa armare

Informații tehnice

Domeniul de utilizare

Benzi din fibră de sticlă aplicate pe țesătura suport pentru utilizarea la

- Fisuri și rosturi cu o lățime de până la max. 5 mm, în loc de închidere prin frecare puternică
- Ruperi ale șapelor
- Suporturi mixte
- în zona interioară.

Proprietăți speciale



- manevrare ușoară
- Mănunchiuri de fibre cu rezistență înaltă la întindere
- Acoperă rosturi și fisuri de până la 5 mm

1) Clasa de emisii conform legislației franceze

2) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală

3) Adecvat pentru solicitarea prin role de scaun

Date tehnice

Material:	Benzi din fibră de sticlă pe textil cardat
Forma de livrare:	Rolă
Lungimea:	45 m
Lățimea:	0,8 m
Greutatea pe unitatea de suprafață:	aproximativ 110 g/m ²
Temperatura de depozitare:	nu este sensibil la îngheț
Durata de depozitare:	nelimitat

Suporturi

Suporturile trebuie să fie uscate durabil, ferme, plane, fără impurități și substanțe care împiedică lipirea. Dușumelele din lemn trebuie să fie fixate și aerisite.

Prelucrare

Aspirați fisurile, respectiv rosturile, grunduiți suporturile corespunzător structurii suprafeței cu WAKOL D 3040 Amorsă universală concentrată (respectați raportul de amestec), respectiv WAKOL D 3035 Amorsă sub șapă sau cu grund pe bază de rășină reactivă, de exemplu, WAKOL PU 280 Amorsă poliuretanică și WAKOL D 3045 Amorsă specială.
Respectați timpii de uscare a grundurilor.

Tăiați în formă de pană benzile de izolare existente în rosturile superioare, cu aproximativ 5 mm. Umpleți rosturile deschise în partea inferioară cu WAKOL MS 245 Montinator, respectiv WAKOL MS 246 StarMonti. Tăiați cu cuțitul sau foarfeca WAKOL AR 116 Plasă de armare, astfel încât fisurile, respectiv rosturile să fie acoperite cu 30 cm pe fiecare parte. Benzile trebuie să fie așezate transversal față de fisură, respectiv față de rost.

Șpäcluire suplimentară ulterioară:

Îndoiiți înapoi WAKOL AR 116 și aplicați pe suport material de umplere Wakol amestecat cu WAKOL D 3060 Amorsă plastifiantă. Așezați plasa de armare WAKOL AR 116 în masa plastifiată și presați-o cu ajutorul mistriei.

Curățați cu șpaclul întreaga suprafață a plasei de armare WAKOL AR 116 cu masa plastifiată. Respäcluți zonele, respectiv suprafața cu materialul de șpäcluit Wakol.

În mod alternativ, materialul de umplere Wakol poate fi utilizat și fără WAKOL D 3060 Amorsă plastifiantă; pentru aceasta, suportul și suprafața plasei de armare îndepărtate trebuie să fie grunduite înainte de aplicarea de mase de șpaclu pe suprafețe.

Respectați timpii de uscare a grundurilor.

Ca alternativă la utilizarea materialelor de umplere Wakol, remediați rostul, respectiv fisura, cu adeziv poliuretanic Wakol cu 2 componente sau WAKOL MS 290 Adeziv pentru parchet, rezistent la forfecare.

Așezați plasa de armare WAKOL AR 116 și presați cu ajutorul mistriei. Șpäcluți cu adeziv întreaga suprafață și distribuiți WAKOL S 28 Nisip cuarțos, acoperind întreaga suprafață. Timpul de așteptare înainte de efectuarea lucrărilor ulterioare de șpäcluire este de cel puțin 12 ore.

În cazul utilizării acceleratorului WAKOL PU 4519 cu 2 componente PU, timpul de așteptare se scurtează înainte de șpäcluire, de exemplu, pentru WAKOL PU 225 Adeziv pentru parchet, la 3 ore.

Prelucrare în cazul montării ulterioare a parchetului:

Îndoiiți înapoi plasa de armare WAKOL AR 116 și aplicați pe suport adeziv pentru parchet Wakol MS rigid-elastic, respectiv rezistent la forfecare sau adeziv pentru parchet Wakol PU. Așezați plasa de armare WAKOL AR 116 și presați cu ajutorul mistriei. Montați parchetul cu același adeziv peste zonele pregătite cu plasa de armare WAKOL AR 116.

Indicații importante

Prelucrarea nu se va efectua la temperatura podelei sub +15 °C și temperatura încăperii sub +18 °C, iar umiditatea aerului din încăperea trebuie să fie de preferință între 40% și 65%, maximum până la 75%. Pentru toate datele se consideră temperatura de aproximativ 20 °C și umiditatea relativă a aerului de 50%.

În caz de climat rece, încălziți la timp toate materialele de montare în încăperea încălzită.

Fisurile și rosturile > 5 mm trebuie închise prin frecare puternică, de exemplu, cu WAKOL PS 205 Rasina pentru reparatii. Rosturile de dilatate trebuie să fie încorporate în stratul superior. Rosturile de separare în șapa încălzită (controlate împreună) pot fi realizate numai după consultarea departamentului competent pentru tehnologia de aplicare din cadrul companiei Wakol.

Garantăm calitatea constant înaltă a produselor noastre. Toate informațiile se bazează pe încercări și pe o experiență practică îndelungată și se referă la condiții normale. Diversitatea materialelor utilizate și condițiile de șantier variate, pe care nu le putem influența, exclud orice drepturi care ar putea deriva din aceste informații. De aceea, recomandăm încercări proprii suficiente. Se vor respecta manualele de montare ale producătorilor straturilor și normele și normativele aflate în vigoare la momentul respectiv. În plus, vă stăm cu plăcere la dispoziție pentru consultanță tehnică.

Fișele de date ale produsului se găsesc în varianta cea mai actuală la www.wakol.com.

Odată cu apariția acestor informații tehnice din 21.06.2021, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.