

R 131 A101

Použití

- zateplovací systémy
- výztuž fasád

Dostupné verze tkaniny

- R 131 A101 C+, CSTB TRaME: 3/1/2/2
- R 131 A102 C+, CSTB TRaME: 3/2/2/3
- R 131 A101N (nehořlavé), spalné teplo 2,05 MJ/kg

Rozměry

světllost ok osnova / útek (mm)	3,5	3,8
plošná hmotnost upravené tkaniny (g/m ²)	160	
plošná hmotnost režné tkaniny (g/m ²)	131	
tloušťka upravené tkaniny (mm)	0,52	
šířka / délka standardní role (m)	1 nebo 1,1	50
počet rolí na standardní paletě		33

3,5 × 3,8
mm

160
g / m²

< 8,17
MJ/kg

Chemické vlastnosti

sklo	E
úprava tkaniny	alkalicky odolná
spalné teplo (MJ/kg)	8,17

Mechanické vlastnosti

pevnost v tahu ve standardních podmínkách osnova / útek (N/5 cm)	2300	2400
protažení ve standardních podmínkách osnova / útek (%)	3,8	3,8
pevnost v tahu po 28 dnech dle ETAG osnova / útek (%)	70	65

Dostupné možnosti

- barevná úprava: ano
- tuhost tkaniny: A, B, C, D, E, F
- potisk: ano
- šíře: 10 cm – 300 cm
- délka: 10 m – 2 000 m



Další možnosti, mimo uvedené, k ověření u produktového manažera.

Inspekce kvality

Způsob zkoušení, odběr vzorků a přejímání jsou uvedeny v CAS 0326.

Balení

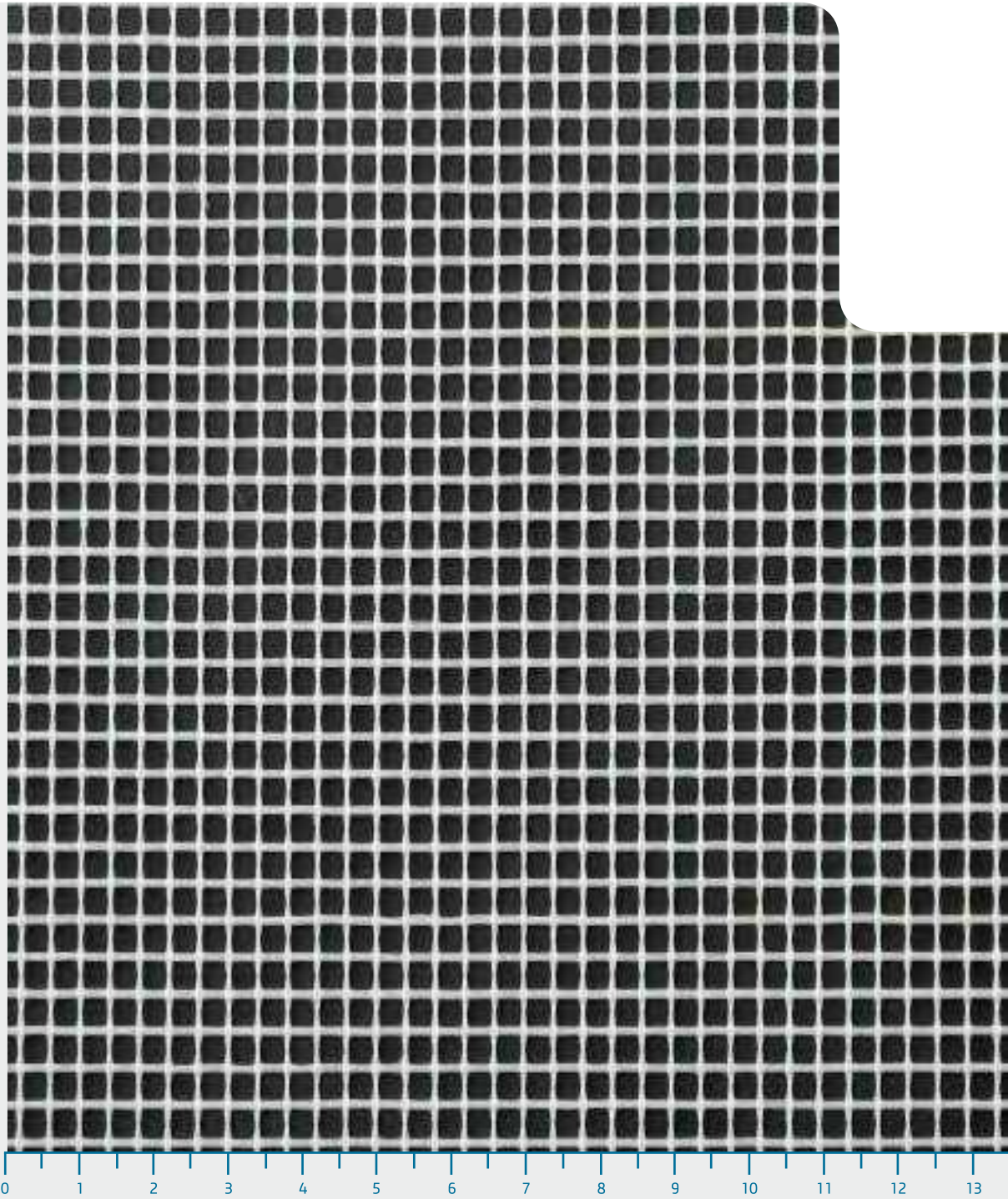
Role tkaniny jsou baleny vertikálně v kartonové krabici na dřevěné paletě. Přesný způsob balení je popsán v pracovních standardech pro balení a může se lišit dle přání zákazníka.

Skladování

Zabalé role je třeba skladovat v suchých skladech. Teplota skladování je -10 °C až +50 °C.



Vertex®



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

