

Scheda tecnica Manicotto DRYset

Manicotto in gommaschiuma a celle aperte per attraversamenti

DESCRIZIONE

Il Manicotto DRYset è un materiale schiumoso a celle aperte, flessibile e modellabile.

La dimensione e la conformazione delle celle impedisce la penetrazione della boiaccia cementizia durante il getto, mentre permette la diffusione della resina DRYflex al momento dell'iniezione.

CARATTERISTICHE FISICHE

Poliuretano espanso a base di poliestere con struttura cellulare interamente aperta e regolare.

PROPRIETÀ

<i>Densità netto</i>	DIN EN ISO 845	Kg/m ³ 25.0, maximum 31.0
<i>CLD (40% - primo ciclo)</i>	DIN EN ISO 3386-1	kPa 40.0
<i>Resistenza alla trazione (v)</i>	DIN EN ISO 1798	kPa 280.0
<i>Allungamento a rottura (v)</i>	DIN EN ISO 1798	% 35.0
<i>Conteggio delle cellule</i>	REGI RPA – 1002	Z/cm 8.0, maximum 12.0

