37



PlenaFelt 290-380-700

PlenaFelt 290-380-700 sono schermi freno al vapore bituminosi ultraleggeri, composti da due strati di tessuto non tessuto in polipropilene e da un'armatura centrale in tessuto non tessuto di poliestere, accoppiati tramite compound bituminoso.

Questi schermi freno al vapore sono sottoposti a trattamenti antiscivolo, antiabrasivo e anti-UV, che garantiscono resistenza meccanica, sicurezza in fase di posa e durabilità nel tempo, anche in condizioni di esposizione temporanea agli agenti atmosferici.











Caratteristiche



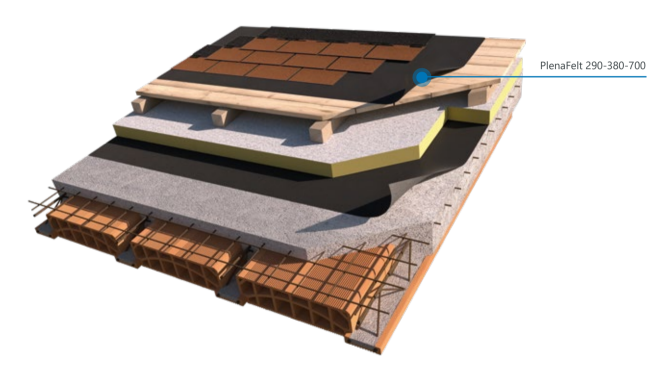
Prodotto	Rotoli per pallet 80x120	Lunghezza rotolo	Larghezza rotolo	Peso rotolo	SD	Resistenza a Trazione	Lacerazione al chiodo	Stabilità raggi UV
PLENAFELT 290	40	30 m	1 m	9 kg	40 m	MD: 360±15% N/5cm CD: 290±15% N/5cm	MD: 150±15% N CD: 150±15% N	4 mesi
PLENAFELT 380	20	50 m	1 m	19 kg	40 m	MD: 420±20% N/5cm CD: 270±20% N/5cm	MD: 150±15% N CD: 150±15% N	4 mesi
PLENAFELT 700	24	30 m	1 m	21 kg	95 m	MD: 530±20% N/5cm CD: 350±20% N/5cm	MD: 200±20% N CD: 200±20% N	4 mesi

Composizione



Applicazione

PlenaFelt 290-380-700 sono progettati per l'utilizzo come schermo bituminoso freno al vapore in coperture inclinate discontinue, con funzione di impermeabilizzante secondario sotto tegole bituminose, in particolare su supporti lignei continui come tavolati o pannelli OSB.



Accessori

dettagli acces	sori p.	. 58-59
dettaqii acces	son p.	. ၁၀-၁

Prodotto		Lunghezza	Larghezza	Tipologia Adesivo
	PLENAFLEX BUTYL TAPE	35 m	20 mm	gomma butilica
	PLENA BUTYL TAPE	15 m	50 mm	gomma butilica
	PLENA BARRIER TAPE	25 m	60 mm	adesivo acrilico

Catalogo Generale