

Descrizione:

Sottostrato per coperture discontinue.

Composizione:

Telo bituminoso, in cui il nontessuto di poliestere è ricoperto da un lato con una massa in bitume modificato la quale è poi protetta da un nontessuto in polipropilene.

Applicazione:

Mediante adesivi a caldo/freddo o tramite fissaggio meccanico.

DIMENSIONI

				Tolleranze
Lunghezza	EN 1848-1	m	30	-0 +1%
Larghezza	EN 1848-1	m	1	+0 -2%
Spessore	EN 1849-1	kg/m ²	0,45	±15%
Rettilineità	EN 1848-1	mm/10m	30	-

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

				Tolleranze
Difetti Visibili	EN 1850-1	Visivo	Nessuno	-
Resistenza a Trazione MD/CMD	EN 12311-1	N/5cm	500 / 250	±20% / ±20%
Allungamento MD/CMD	EN 12311-1	%	40 / 40	+0-15 / +0-15
Resistenza allo Strappo	EN 12310-1	N	100 / 100	±30% / ±30%
Flessibilità a Basse Temperature	EN 1928	Classe	W1	-
Resistenza alla Penetrazione dell'Acqua	EN 1109	°C	≤ -15	-
Stabilità Dimensionale MD/CMD (Metodo A)	EN 1107-1	%	≤ 0,6 / ≤ 0,6	-
Trasmissività del Vapor d'Acqua	EN 1931	m	NPD	-
Resistenza a Trazione dopo Invecchiamento Artificiale per Esposizione a Lungo Termine ad Elevate Temperature MD/CMD	EN 13859-1 Annex C	N/5cm	250 / 125	±20% / ±20%
Allungamento dopo Invecchiamento Artificiale per Esposizione a Lungo Termine ad Elevate Temperature MD/CMD	EN 13859-1 Annex C	%	30 / 30	+0-15 / +0-15
Durabilità della Resistenza alla Penetrazione dell'Acqua, dopo Invecchiamento Artificiale	EN 13859-1 Annex C	Classe	W1	-

NPD: Nessuna Performance Determinata

COMPORAMENTO AL FUOCO

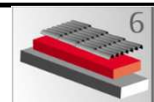
Resistenza al Fuoco Esterno	EN 13501-5	Classe	Roof
Reazione al Fuoco	EN 13501-1	Classe	F

IMBALLO

Tipo	Film Termoretraibile in Polietilene
Rotoli/Pallet	30
m ² per Pallet	900

DESTINAZIONE D'USO (secondo EN 13859-1)

6 Sottostrato per coperture discontinue

**Sicurezza:**

Il materiale è privo di asbesto, composti di catrame e sostanze pericolose.

Stoccaggio:

Il materiale è imballato verticalmente su pallet. Mantenere in posizione verticale e in magazzino. Tenere lontano da fonti di calore.

Altro:

Il produttore si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica senza preavviso.