

LINEA ECODRY

coperture/terrazzi/balconi/superfici interne/spa e centri benessere

INNOVAZIONE

Lamine
impermeabili
100%
ecosostenibili
con proprietà
tecniche
performanti.

Grazie alle proprietà di polimeri ad alte performance e all'utilizzo di innovativi processi produttivi è stato possibile realizzare la nuova linea di lamine impermeabilizzanti non a vista **ECODRY**, composte da membrane polimeriche di poliolefine termoplastiche ad alte prestazioni CPE (Circolare Polymer a base di EVA), derivanti dalla trasformazione e trattamento di materie prime provenienti dall'economia circolare. Si tratta di sistemi innovativi per il settore delle impermeabilizzazioni che testimoniano la nostra "responsabilità ecologica" ed il nostro impegno verso i problemi dell'ambiente.



In fase di produzione le lamine impermeabili della linea **ECODRY** vengono estruse su tessuti in fibra di poliestere **ECODRY50** e o poliestere e polipropilene **ECODRY120**. Questa caratteristica favorisce una applicazione ottimale delle lamine su qualsiasi supporto di posa grazie anche all'utilizzo di adesivi cementizi classificati C2 S1/S2. Per l'incollaggio e la sigillatura delle membrane viene impiegato l'adesivo poliuretano monocomponente **SEALPLUS**.

DIFFERENZE DI INSTALLAZIONE:



Le membrane **ECODRY50** vengono applicate in sovrapposizione (da 5 cm in interni e 10 cm in esterni). La sigillatura impermeabile dei sormonti viene garantita dall'adesivo poliuretano **SEALPLUS**.



Le membrane **ECODRY120** vengono posate ACCOSTANDO i teli e garantendo un distacco tra loro di almeno 3-5 mm. La sigillatura impermeabile dei giunti viene assicurata dalla bandella impermeabile **ECODRY50 BANDA13** applicata con doppio strato di adesivo poliuretano **SEALPLUS**.



CE
EN 13956:2012

lamina **ECODRY50**

0,52 mm 335 g/m²

- BALCONI E TERRAZZI (MAX 15-20 m²)
- PAVIMENTI E PARETI
- BAGNI, SPA E CENTRI WELLNESS (AMBIENTI UMIDI)
- DAVANZALI



CE
EN 13956:2012

lamina **ECODRY120**

1,25 mm 525 g/m²

- COPERTURE PIANE, TERRAZZE E BALCONI
- SUPERFICI ESTERNE DA RIVESTIRE CON PIASTRELLE, MOSAICO O SISTEMI RESINOSI

SUPPORTI CON UMIDITÀ RESIDUA INFERIORE ≤5%

LAMINE		referenza	descrizione	confezione
	Lamina impermeabile CE EN 13956:2012	596351752	ECODRY50 450	Rotolo di 1,5 m x 30 m (45 m ²)
		596351851	ECODRY50 30	Rotolo di 1,2 m x 30 m (36 m ²)
		596351769	ECODRY50 75	Rotolo di 1,5 m x 5 m (7,5 m ²)
		596351868	ECODRY50 5	Rotolo di 1,2 m x 5 m (6 m ²)
	Lamina impermeabile CE EN 13956:2012	596351714	ECODRY120 30	Rotolo di 1,5 m x 30 m (45 m ²)
		596351721	ECODRY120 20	Rotolo di 1,5 m x 20 m (30 m ²)
		596351738	ECODRY120 10	Rotolo di 1,5 m x 10 m (15 m ²)
		596351745	ECODRY120 5	Rotolo di 1,5 m x 5 m (7,5 m ²)
COMPLEMENTI				
	Pezzi speciali per l'impermeabilizzazione di angoli interni ed esterni	596351912	ECODRY50 CORNERIN	2 unità per sacchetto
		596351929	ECODRY50 CORNEROUT	2 unità per sacchetto
	Bandella per l'impermeabilizzazione di giunti di raccordo e risvolti verticali	596351776	ECODRY50 BANDA 13X30	Rotolo di 30 m x 12,7 cm (1ud.)
		596351783	ECODRY50 BANDA 30X30	Rotolo di 30 m x 30 cm (1ud.)
		596352094	ECODRY50 BANDA 50X30	Rotolo di 30 m x 48 cm (1ud.)
	Bandella impermeabile per la realizzazione del raccordo a 90 gradi	596352018	ECO CORNER BAND	Rotolo di 30 m x 12,7 cm (1ud.)
	Maschera di rinforzo per corpi passanti	596351936	ECODRY TUB 50	1 unità per sacchetto
		596351943	ECODRY TUB 63	1 unità per sacchetto
		596351950	ECODRY TUB 75	1 unità per sacchetto
		596352001	ECODRY TUB 90	1 unità per sacchetto
	Uscita Ø 32-40 verticale griglia 10x10 cm	596352025	ECODRY50 SUMI56 100 V	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Uscita Ø 32-40 orizzontale griglia 10x10 cm	596352032	ECODRY50 SUMI56 100 H	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Uscita Ø 40-50 verticale griglia 15x15 cm	596352049	ECODRY50 SUMI56 150 V	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Uscita Ø 90-110 verticale griglia 20x20 cm	596352056	ECODRY50 SUMI56 200 V	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Uscita Ø 90-110 orizzontale griglia 20x20 cm	596352063	ECODRY50 SUMI56 200 H	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Uscita Ø 90-110 verticale griglia 25x25 cm	596352070	ECODRY50 SUMI56 250 V	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Uscita Ø 90-110 verticale griglia 30x30 cm	596352087	ECODRY50 SUMI56 300 V	Scatola 1 ud. Lamina 75 cm x 75 cm
	Scarico per acque meteoriche con flangia in lamina flessibile impermeabile termosaldata	596351967	ECODRY50 AGGANCIO 50	Scatola 1 ud. Lamina 50 cm x 50 cm
		596351974	ECODRY50 AGGANCIO 75	Scatola 1 ud. Lamina 50 cm x 50 cm
		596351981	ECODRY50 AGGANCIO 90	Scatola 1 ud. Lamina 50 cm x 50 cm
		596351998	ECODRY50 AGGANCIO 110	Scatola 1 ud. Lamina 50 cm x 50 cm
	Adesivo monocomponente impermeabile elastico a base di poliuretano silanizzato per la sigillatura delle bandelle e giunti tra le lamine	544010670	SEALPLUS 6	Confezione da 6 kg
			RESA PER COPERTURE	Resa indicativa di un secchio di 6 kg ≈ 35-40m ² di superficie. Resa indicativa di 1 kg ≈ 6-6,5 metri lineari di giunta.
544012858	SEALPLUS 0600	Blister da 600 ml		
	RESA PER COPERTURE	Resa per un blister 600 ml ≈ 4-5 m ² di superficie. Resa indicativa di 600 ml ≈ 4,5-5 metri lineari di giunta.		