



LASTRA E COLMO “iCoppo”

Lastra a coppi in H.S.P. (High Strength Polymer)

Materiale termoplastico coestruso a tre strati di ultima generazione, resistente e leggero, prodotto in Italia da RENOLIT Tecno Imac.

Caratteristiche del Materiale (HSP)

HSP è prodotto attraverso un processo di coestruzione che unisce tre strati con funzioni specifiche:

- **Strato superiore:** barriera ai raggi U.V., resistente agli agenti atmosferici e chimici.
- **Strato centrale:** aumenta la resistenza meccanica, riduce la dilatazione termica e offre abbattimento acustico.
- **Strato inferiore:** garantisce elasticità e resistenza all'urto.

Con finiture

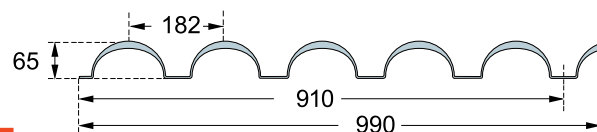
Semi gofrata

Goffrata

Anticata


EH082

LASTRE E COLMI IN POLIMGLASS ED ECOTRES PER COPERTURE



articolo	materiale	descrizione	misure	imballaggio	confezione
EH082P0005	H.S.P.	iCoppo VENEZIA Terracotta semi gofrata	2090x990	50 fogli	2,07 mq
EH082P0010	H.S.P.	iCoppo Terracotta gofrata	2090x990	50 fogli	2,07 mq
EH082P0015	H.S.P.	iCoppo anticato Terracotta anticata	2090x990	50 fogli	2,07 mq

COLMI

EH088P0051	H.S.P.	Terracotta gofrata	L=1200	-	1
EH088P0052	H.S.P.	Terracotta semi gofrata	L=1200	-	1
EH088P0053	H.S.P.	Anticato	L=1200	-	1
EH088P0055	H.S.P.	Rosso Siena	L=1200	-	1
EH088P0057	H.S.P.	Verde	L=1200	-	1