

Foglio tecnico

Stone-Veneer®

Impiallacciatura in pietra autentica e 100% naturale,- ogni foglio è unico.



Applicazioni

Pareti, soffitti
Interior design, negozi, mercato fieristico
mobili, antine, porte
Industria del mobile

Caratteristiche

Impiallacciatura di pietra autentica,
Superficie tattile ruvida
Applicazione semplice e veloce
Leggero e flessibile



Caratteristiche tecniche (materiale grezzo)

In generale

fronte:	superficie in pietra naturale
retro (*):	matrice in poliestere con fibra di vetro
Limite di temperatura:	-50 /+95 °C
Formaldeide:	Stone-Veneer® è privo di formaldeide
Dilatazione (90°C):	0,5 – 0,8 mm/m (≈0,08 %)
Reazione al fuoco :	valutazione individuale
Spessore dello strato della pietra (mm):	Ardesia 1,0-1,5 ; Quarzite 1,0 – 2,0 mm
Peso al m ² (gr):	Ardesia 2,2 – 3 ; Quarzite 2,3 – 4
Spessore totale con supporto (mm):	Ardesia 1,0 – 1,5; Quarzite; 1,0 – 2,0
Assorbimento di acqua (%) ASTM C-121:	Ardesia 2,5 ; Quarzite 1,9
Abrasiono media IS: 9162-1979:	Ardesia 0,7 Quarzite 0,9
Abrasiono massima IS: 9162-1979:	Ardesia 0,8 Quarzite 1,0

Disponibilità (mm) - tagli su misura e formati speciali su richiesta

	Formati in mm					
ARDESIA	1220 x 610	2'100 x 1050	2'400 x 900	2'500 x 610	2'650 x 1'250	2'800 x 1'250
AUTUMN STANDARD						
AUTUMN WHITE						
AUTUMN RUSTIC						
BLACK SLATE	su richiesta	su richiesta				
BLACK LINE						
MULTICOLOR						
TERRA RED						
QUARZITE	1220 x 610	2'100 X 1050	2'400 x 900	2'500 x 610	2'650 x 1'250	2'800 x 1'250
BLACK STAR						
COPPER						
GOLDGREEN						
JEERA GREEN						
OCEAN GREEN						
SILVER SHINE						
ARENARIA	1220 x 610	2'100 X 1050	2'400 x 900	2'500 x 610	2'650 x 1'250	2'800 x 1'250
SAHARA						

Protezione delle superfici

Secondo l'applicazione consigliamo una protezione delle superfici. Per avere una protezione ottima, lasciatevi consigliare da noi. Abbiamo sviluppato con i nostri partner delle ottime soluzioni.

Su richiesta, **tutti i nostri prodotti** sono disponibili in versione semi-lavorata o come soluzioni complete. Inviateci i vs disegni e lasciatevi calcolare un preventivo preciso per un vs progetto.

I nostri consigli concernenti l' applicazione tecnica in immagini e parole che comunichiamo per supportare il cliente si fondano sulle nostre esperienze, conformemente alla conoscenza della scienza attuale e della pratica. Questi nostri consigli sono riservati e non creano un rapporto giuridico e ulteriori obblighi dal contratto compravendita. Non esonerano il compratore dal mettere personalmente alla prova i nostri materiali per quanto concerne l'attitudine allo scopo dell'utilizzo.