

X-TRSP Flooring

Scheda tecnica

Rev. 30.10.2024

Produttore: VitrealSpecchi spa

Prodotto base: vetro float conforme alla norma UNI EN 572-1,2.

Descrizione: vetro lavorato chimicamente e permanentemente su una faccia senza alterarne la trasparenza. La superficie è perfettamente liscia, per una pulizia estremamente facilitata.

Dimensioni lastre: 2400 x 3210 mm (utile 2360 x 3170 mm)

Spessori: 8/10 mm

Colori: chiaro, extrachiaro.

La disponibilità standard dei colori/spessori indicati è soggetta a variazioni da verificare al momento dell'ordine.

Peso: 2,5 kg/m² per millimetro di spessore.

Prestazioni/test effettuati:

Antiscivolosità certificata con metodo BCRA-Tortus: $\mu > 0,40^*$

Resistenza all'abrasione superficiale certificata a norma UNI EN ISO 10545-7:2000): Classe 2**.

Applicazioni in interno ed esterno: per l'elevata trasparenza, questo vetro è particolarmente indicato per superfici pedonabili (pavimentazioni floattanti, passerelle ecc) a copertura di mosaici, scavi archeologici ecc

Lavorazioni compatibili: tutte le lavorazioni meccaniche e termiche del vetro: taglio, molatura, bisellatura, incisione, foratura, tempera, stratifica ecc.

Pulizia: quando il vetro viene posto in opera, occorre evitare il lato lavorato venga sporcato con mastici, resine, sigillanti ecc. Ognuno di questi prodotti richiede il solvente appropriato per cancellarne le tracce sul vetro. Per la manutenzione ordinaria è



Colori e finiture riprodotti nelle fotografie possono risultare leggermente diversi rispetto al reale: raccomandiamo di sceglierli visionando direttamente il campione in vetro.

X-TRSP Flooring

sufficiente l'uso di acqua e/o prodotti detergenti per vetro normalmente in commercio. Asciugare subito con un panno pulito, meglio se in micro-fibra.

Stoccaggio:

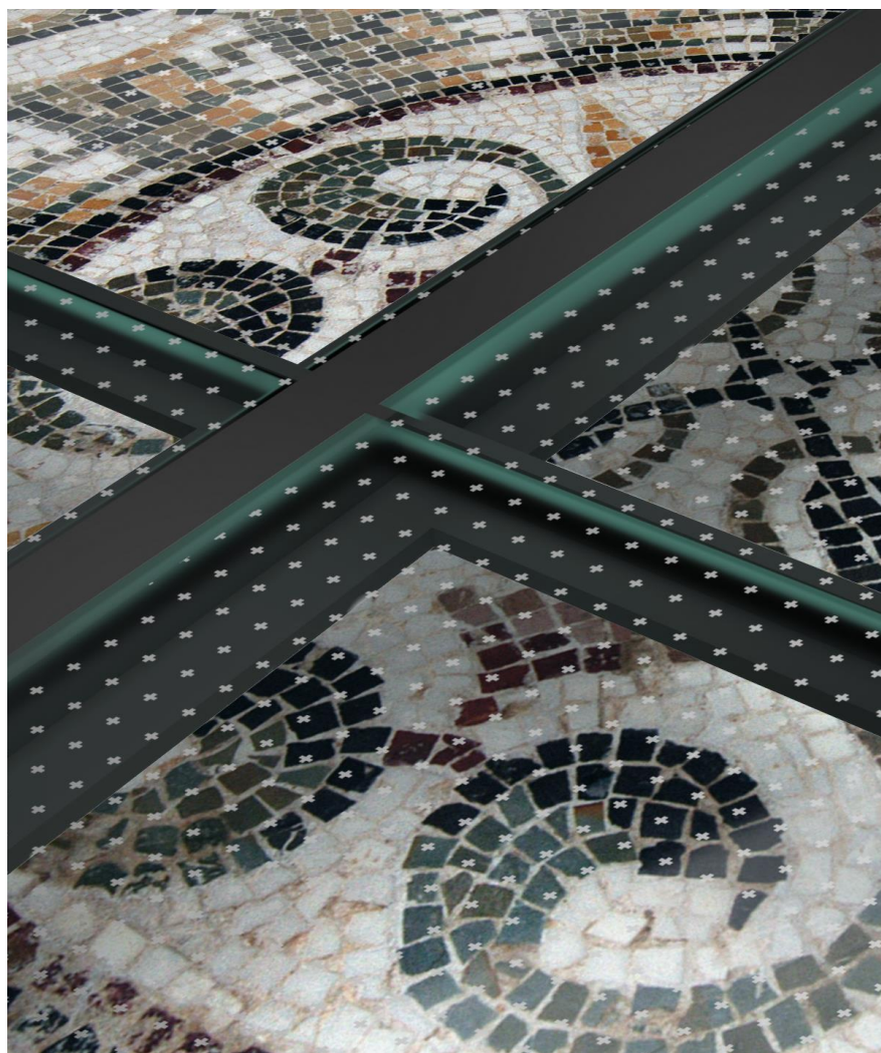
- sballare subito dopo il ricevimento e stoccare in luogo asciutto e ben ventilato senza variazioni brusche di temperatura per evitare fenomeni di condensa;
- non stoccare *mai* all'esterno;
- per stoccaggi superiori a 3 mesi si raccomanda di rimuovere la carta intercalare;
- per stoccaggi in condizioni ambientali sfavorevoli (alto tasso di umidità, forti escursioni termiche), distanziare leggermente le lastre con distanziatori;
- si consiglia di non superare i 12 mesi di stoccaggio;
- per evitare graffi sulla superficie del vetro, le lastre devono essere sempre separate l'una dall'altra da elementi distanziatori nelle fasi di movimentazione temporanea e di stoccaggio.

Limiti di accettazione dei difetti: per i difetti derivanti dalla produzione del vetro float, vedi Norma UNI EN 572-2 (vetro float). Per i difetti derivanti dalla lavorazione chimica del vetro:

DIMENSIONE DIFETTO/mm	NUMERO MASSIMO/LASTRA	MEDIA PER 20 m ²
> 0,6 e < 1,5	3	5
> 1,5 e < 3,0	1	2
> 3,0 e < 9,0	solo con accettazione cliente	solo con accettazione cliente

* Main Laboratory Sassuolo/Italy: test report n. 5321/2023

** Main Laboratory Sassuolo/Italy: test report n. 6236/2023.



Colori e finiture riprodotti nelle fotografie possono risultare leggermente diversi rispetto al reale: raccomandiamo di sceglierli visionando direttamente il campione in vetro.