

SCHEDA TECNICA PAVIMENTAZIONE



Trisix	Monoimpasto	Doppio Strato Quarzato	
Caratteristiche generali	Dati tecnici		
Colori	Grigio-Rosso-Antracite	Grigio-Rosso-Antracite	
Codice identificativo	TX-07	TX-08	
Dimensioni di fabbricazione (l-s)	97x197 mm (± 2)	97x197 mm (± 2)	
Spessore (h)	70mm (± 3)	80mm (± 3)	70mm (± 3) 80mm (± 3)
Peso	±156Kg/mq(± 5%)	±173Kg/mq(± 5%)	±156Kg/mq(± 5%) ±173Kg/mq(± 5%)
Carrabilità	Media (h70)	Pesante (h80)	Media (h70) Pesante (h80)
Strato di usura	-		6 mm (± 2)
Pezzi a mq	n.30		n.30
Bancale mq	8,8	8,42	8,8 8,42
Peso Totale bancale q.li	13,45	14,57	13,45 14,57



Requisiti essenziali marcatura CE	Pav. Esterne - Coperture	Pav. Esterne - Coperture	Pav. Esterne - Coperture
Emissioni di amianto	Nessun contenuto	Nessun contenuto	Nessun contenuto
Resistenza a trazione indiretta	≥ 3.6 Mpa	≥ 3.6 Mpa	≥ 3.6 Mpa
Resistenza allo scivolamento/slittamento [USRV]	NPD	NPD	NPD
Durabilità: resistenza al gelo-disgelo con sali disgelanti	NPD	NPD	NPD
Durabilità: resistenza agli agenti climatici	B (≤ 6%)	B (≤ 6%)	B (≤ 6%)
Reazione al fuoco	A1	A1	A1
Conduttività termica [W/(mK)]	NPD	NPD	NPD
Prestazioni al fuoco esterne	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'abrasione	NPD	NPD	NPD



Note

La pavimentazione dovrà essere posata, come da indicato nei codici di pratica ASSOBETON, a secco su letto di sabbia granita 0/6 mm. di spessore variabile tra 3 e 6 cm. Eventuali tagli di compensazione verranno eseguiti con taglierina a spacco. Il costipamento verrà effettuato con idonea piastra vibrante munita di tappetino o rulli di gomma. Il riempimento dei giunti verrà realizzato con inerti (sabbia fine 0,2 mm. o con sabbia silicea) puliti e asciutti. Affinchè le pavimentazioni possano definirsi carrabili accertarsi dell'integrità dei giunti. Le efflorescenze (depositi superficiali biancastri di carbonato di calcio) sono un fenomeno naturale assolutamente imprevedibile. Hanno una durata limitata nel tempo e si presentano solo in particolari condizioni di umidità e temperatura (più di frequente in inverno quando i tempi di asciugatura dei manufatti sono più lenti)

I colori ed i pesi riportati sono puramente indicativi. Variazioni di intensità di colore possono essere provocate dalle reazioni chimiche delle materie prime utilizzate e dai differenti comportamenti delle stesse in fase di indurimento del prodotto e non sono da considerarsi difetto di produzione. Per la posa in opera si consiglia di utilizzare i masselli prelevandoli da più bancali per garantire un'armoniosa distribuzione delle possibili variazioni di tonalità. Nel caso dei "colormix" è necessaria una quantità minima di 60 mq. per ottenere la sfumatura voluta. Richieste integrative di precedenti forniture sono necessariamente soddisfatte con prodotti di partita diversa da quella iniziale, pertanto le eventuali differenze di aspetto (granulometria degli inerti) e di tonalità di colore che si dovessero riscontrare non costituiscono difetto del prodotto.