



MASTRO

MASTROPAV C2 TE BIANCO C2 TE GRIGIO

codice MST/PAVC2TE-B MST/PAVC2TE-G

sacco Kg 25 / pallet Kg 1500

Descrizione	Adesivo di colore bianco o grigio certificato C2 TE (EN 12004) a scivolamento verticale nullo, con tempo aperto allungato composto da cementi Portland ad elevate prestazioni e sabbie naturali di quarzo bianco particolarmente indicato per la posa di piastrelle in gres porcellanato.
Impiego previsto	Posa di pavimenti e rivestimenti sia interni che esterni realizzati con piastrelle in gres porcellanato; <i>Non utilizzare: su sottofondo in legno • su calcestruzzo non stagionato • per la posa su cartongesso • per la posa di piastrelle che necessitano spessori di adesivo superiore a 10 mm.</i> Per la posa su superfici gessose o la posa di cartongesso, a tali superfici gessose e/o al cartongesso deve essere preventivamente applicato un primer per aiutare e migliorare l'adesione.
Voce di capitolato	Posa di pavimenti e rivestimenti sia interni che esterni realizzati con piastrelle in gres porcellanato con adesivo composto da legante idraulico ad elevate prestazioni e sabbie naturali di quarzo bianco (tipo MASTROPAV C2 TE BIANCO o MASTROPAV C2 TE GRIGIO). Il preparato dovrà soddisfare le caratteristiche minime prescritte dalla normativa EN 12004 - categoria C2 TE.

Principali fasi di posa	<p>Preparazione dei supporti: Il supporto dovrà essere planare, solido e pulito da eventuali tracce di olio e cere mediante l'utilizzo di detergente sgrassatore. Il supporto umido rallenta il tempo di presa del collante e la presenza di acqua in superficie ha effetto distaccante. In caso di temperature molto elevate, vento forte, sottofondo molto assorbente, possono ridurre drasticamente tempo aperto e tempo di registrazione; solo questi casi si consiglia di inumidire il sottofondo prima della stesura.</p> <p>Preparazione della malta: Ad ogni sacco di prodotto aggiungere la quantità di acqua pulita e non sotto i + 10°C di temperatura indicata nel paragrafo dati tecnici. Il prodotto deve essere impastato con mescolatore a basso numeri di giri, fino ad ottenere una pasta omogenea e priva di grumi. Lasciare maturare l'impasto per circa 5-10 minuti poi rimescolare per almeno 30 secondi prima dell'utilizzo. L'impasto così preparato, previa miscelazione poco prima dell'applicazione, ha un tempo di vita di circa 1-2 ore (secondo le condizioni ambientali: temperatura, ventilazione, ecc.).</p> <p>Posa del collante: Stendere la colla con spatola dentata con dimensioni adeguate al formato da posare. Applicare la piastrella esercitando una buona pressione in modo tale da assicurare la totale bagnatura del retro. Per la posa di pavimenti o rivestimenti esterni è necessario applicare l'adesivo anche sul retro della piastrella in modo da riempire le possibili cavità della stessa piastrella, cavità dove può infiltrarsi acqua o formarsi condensa che in caso di gelo può portare al distacco o alla rottura della piastrella stessa.</p> <p>Pulizia: La pulizia può essere effettuata dopo 2-3 ore dalla posa con spugna inumidita con acqua. Dopo la pulizia di pavimenti e rivestimenti grès porcellanato è consigliato un trattamento con il protettivo oleo-idrorepellente.</p>
-------------------------	--

Avvertenze	Prodotto destinato ad un utilizzo altamente specializzato e professionale. Non aggiungere altre sostanze al preparato - Non applicare con temperature dell'atmosfera o del supporto: inferiori a + 5° C o superiori a + 30° C e proteggere da forti sbalzi termici - in condizione di molto caldo verificare periodicamente che l'adesivo applicato non abbia formato una pellicola superficiale, in caso contrario, ripristinare semplicemente mediante nuova spatolata.
------------	--

Dati tecnici	Aspetto:	Polvere bianca / grigia
	Acqua impasto:	28 ÷ 30 %
	Peso specifico:	3,5 ÷ 5 Kg / m ²
	Massa volumica della malta fresca:	≈ 1,6 Kg/dm ³
	pH della malta fresca:	12,5
	Tempo di vita dell'impasto:	1 ÷ 2 ore
	Tempo aperto (a 20°C e 60% di U.R.):	> 30 minuti
	Registrabilità:	15 minuti
	Transitabilità:	dopo 12 ÷ 24 ore
	Tempo di esecuzione delle fughe a pavimento:	dopo 12 ÷ 24 ore
Tempo di esecuzione delle fughe a rivestimento:	dopo 3 ÷ 4 ore	

I dati e le informazioni riportate in questo catalogo sono indicative e relative a valori medi di laboratorio e possono variare anche sensibilmente per condizioni climatiche particolari presenti in cantiere. Gli utilizzatori si assumono ogni responsabilità per un uso improprio o per una scorretta messa in opera. Edizione 01.2024

MASTRO INTERNATIONAL s.r.l.

Sede legale Via, Splaiul UNIRII n. 16 - 040035 București Sectorul 4, - codice unico di registrazione azienda: RO39380428
www.mastrointernational.com / e-mail Italia: mastro.it@mastrointernational.com / Telefono Italia +39 389 261 2295