

CIMENTO®

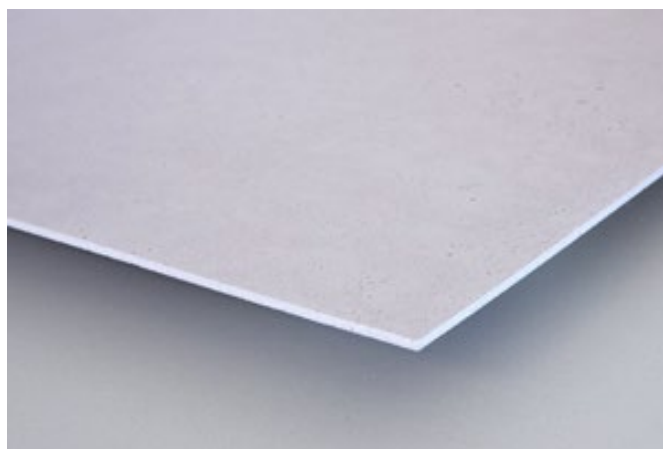


CIMENTO® WILL

Scheda prodotto

Descrizione

CIMENTO® WILL è un prodotto della gamma **CIMENTO®** ideato per consentire il rivestimento di strutture preesistenti, sia piane che curvate. Le lastre sono composte da un agglomerato cementizio a cui è unita una rete in fibra di vetro. **CIMENTO® WILL** è un prodotto incombustibile.



Viste superiore e laterale **CIMENTO® WILL**

Destinazione d'uso

CIMENTO® WILL è da considerarsi quale elemento di arredo e rivestimento senza alcuna funzione strutturale. **CIMENTO® WILL** è la soluzione ideale per il rivestimento di pareti, soffitti e arredi. Per maggiori informazioni consultare il manuale di posa e manutenzione o contattare l'ufficio commerciale **CIMENTO®** (www.cimento.tech).

Caratteristiche CIMENTO® WILL

CIMENTO® WILL è disponibile in una misura standard o, su richiesta del cliente, può essere fornito tagliato a misura, secondo le specifiche del progetto.

dimensioni	peso	spessore
3600x1000 mm	20 kg	3 ^{+/-0.5} mm
custom	5,5 kg/mq	3 ^{+/-0.5} mm

Finiture e colori disponibili

CIMENTO® WILL è disponibile in un'ampia gamma di finiture e di colori standard ottenuti con l'utilizzo di pigmenti naturali, grazie ai quali si raggiunge un'elevata stabilità del colore alla luce.

Le colorazioni e le finiture standard sono consultabili sul catalogo SURFACES, scaricabile su www.cimento.tech

Ulteriori colorazioni sono disponibili su richiesta. Contattare l'ufficio commerciale **CIMENTO®**.

Note

L'installazione dovrà essere effettuata da personale specializzato nella posa di rivestimenti, ancorando **CIMENTO® WILL** alla struttura sottostante con l'utilizzo di specifici adesivi, seguendo le indicazioni specificatamente indicate nelle rispettive schede tecniche.

Per informazioni dettagliate inerenti la posa, la progettazione e la manutenzione si rimanda agli appositi manuali. Altresì contattare l'ufficio commerciale **CIMENTO®**.

CIMENTO® WILL può essere facilmente lavorato con utensili generici. Si raccomanda di impiegare lame, dischi, abrasivi, ecc. in materiale idoneo (es. lame diamantate).

www.cimento.tech

SAI Industry srl - Via J.F. Kennedy, 107/a - 30027 San Donà Di Piave (VE) - ITALY - T: +39 0421 65422 - F: +39 0421 308084 - info@saiindustry.org C.F e P.IVA IT 04029080274 - R.E.A. VE 359123 - C.C.I.A.A. di Venezia - Iscrizione Registro Imprese VE 04029080274 - C.S. € 10.000,00 i.v.

Pulizia e Manutenzione

Non usare prodotti chimici, detergenti abrasivi, solventi e prodotti per lucidatura. La superficie **CIMENTO®** è trattata con un sistema protettivo che previene la penetrazione dello sporco, sia esso secco, umido od untuoso, e ne facilita le operazioni di pulizia.

La caratteristica compresenza di parti lisce e porose richiede alcuni semplici accorgimenti durante la pulizia ordinaria. È importante evitare che sporco e depositi vengano spostati e si accumulino nelle porzioni porose, soprattutto nel caso di sostanze umide od untuose.

Per la manutenzione ordinaria si consigliano le seguenti operazioni, da svolgere nell'ordine:

1. Asportare preliminarmente tutti i depositi secchi con un aspiratore o una spazzola a setole morbide, rimuovendo polvere e residui solidi dalle zone sia lisce sia porose della superficie.
2. Strofinare la superficie con un panno in microfibra inumidito con una soluzione di acqua e detergente neutro, quindi eventualmente asciugare con un ulteriore panno in microfibra pulito e asciutto per non lasciare aloni.

Se la superficie venisse a contatto con sostanze macchianti, agire tempestivamente sulla zona interessata con un panno inumidito con soluzioni di ammoniaca o prodotti similari (evitando sgrassatori che necessitino di abbondante risciacquo) quindi asciugare con panno pulito e asciutto. Non utilizzare agenti aggressivi a base acida, a solvente o abrasivi.

Eventuali variazioni rispetto al campione non sono da considerarsi difetti bensì come caratteristica naturale del prodotto. Pertanto Sai Industry srl non si assume alcuna responsabilità in caso di variazioni; non sono da considerarsi difetti e non sono coperte da garanzia, in particolare per prodotti acquistati in tempi differenti.

Stoccaggio

Proteggere i bordi e gli angoli dagli urti con apposite protezioni per evitare possibili sbecature. Proteggere **CIMENTO® WILL** dal contatto con sostanze macchianti, lame e oggetti taglienti o graffianti che potrebbero danneggiarne la finitura. Stoccare i fogli su una superficie piana, livellata e asciutta, garantendo un supporto omogeneo su tutta la superficie. È possibile sovrapporre imballi della stessa dimensione.

Non sovrapporre agli imballi altri materiali che possano danneggiare l'imballo o le lastre.

Certificazioni

CARATTERISTICHE TECNICHE	NORMA	PARAMETRO VALUTATO	RISULTATI	
Classificazione di reazione al fuoco	UNI EN ISO 13501-1:2019	Classe di reazione al fuoco	A2 - s1, d0	
Determinazione della resistenza agli agenti chimici	UNI EN 13442:2013	Valutazione visiva delle anomalie superficiali dopo contatto con:	Acqua, detergente, vino rosso, caffè, tè, ammoniaca	Nessun difetto
			Acetone, etanolo, latte	Lieve alone o segno appena visibile
			Aceto di vino rosso	Lieve segno visibile da più direzioni
Resistenza della superficie ai liquidi freddi	UNI EN 12720:2009	Valutazione visiva delle anomalie superficiali dopo contatto 16/24h con:	Olio d'oliva, inchiostro nero	Segno pronunciato
			Ammoniaca, acido citrico, detergente, acqua distillata, sudore basico	Nessun segno evidente
			Acido acetico, acetone, caffè, etanolo	Lieve cambiamento visibile solo a luce riflessa
		Olio di paraffina	Lieve degrado superficiale.	
		Classe di resistenza secondo Cen/ts16209	C	
Resistenza delle superfici al graffio	UNI EN 15186:2012	Classe raggiunta secondo Cen/ts16209	D	
Flessibilità	metodo di prova interno	Raggio minimo di curvatura concava	100 mm	
		Raggio minimo di curvatura convessa	100 mm	
Classificazione di reazione al fuoco	ANSI/UL723	Reazione al fuoco	CFS	16.10
			FSI	15
			CSD	43.0
			SDI	45

CONTACTS

HEADQUARTER/SHOWROOM

Via J.F. Kennedy, 107/a - 30027
San Donà di Piave - VE - IT
Tel. +39 0421 65422

SHOWROOMS

IT

Via Borgogna, 7 - 20122
Milano - IT
showroom@cimento.tech
Tel. +39 02 82772692

CH

Piazza Santa Lucia, 7 - 6900
Massagno LVGA- CH

UK

The Cube Building | 17-21
Wenlock Road - N1 7GT
London- UK

info@cimento.tech



www.cimento.tech

Tutte le informazioni contenute in questa brochure sono soggette a cambiamenti. Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questa brochure può essere riprodotta senza il nostro permesso scritto.

All the information on this brochure are subject to changes. All rights reserved. Reproduction in whole or in part of the contents of this brochure is prohibited without our written consent.

Rev. 04mar2024

©CIMENTO®



www.cimento.tech

SAI Industry srl - Via J.F. Kennedy, 107/a - 30027 San Donà Di Piave (VE) - ITALY - T: +39 0421 65422 - F: +39 0421 308084 - info@saiindustry.org C.F e P.IVA IT 04029080274 - R.E.A. VE 359123 - C.C.I.A.A. di Venezia - Iscrizione Registro Imprese VE 04029080274 - C.S. €10.000,00 i.v.