



Pannello incombustibile per
**PARETI, PAVIMENTI, FACCIATE,
SOFFITTI E RIVESTIMENTI...**

PANNELLI LEGNOCEMENTO
CETRIS®

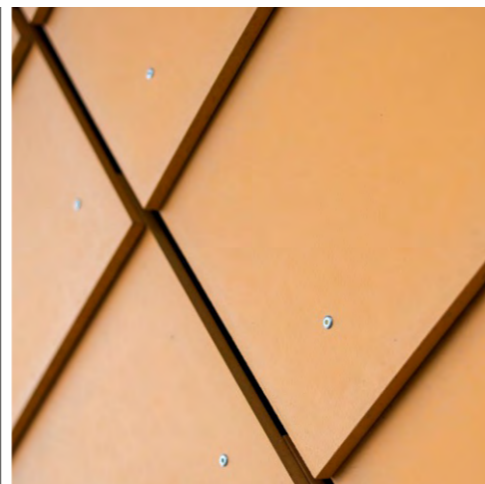
CIDEM Hranice, a.s., divize CETRIS
Nová 223, 753 01 Hranice I - Město, Czech Republic

+420 581 676 342

cetris@cetris.cz

www.cetris.cz

A4/IMG/IT/1000/10-2018



ISO 9001





Utilizzo dei pannelli CETRIS®

Applicazione antincendio



Tetti



Pareti



Casseforme a perdere



Costruzioni per vie di comunicazioni



Hobbistica

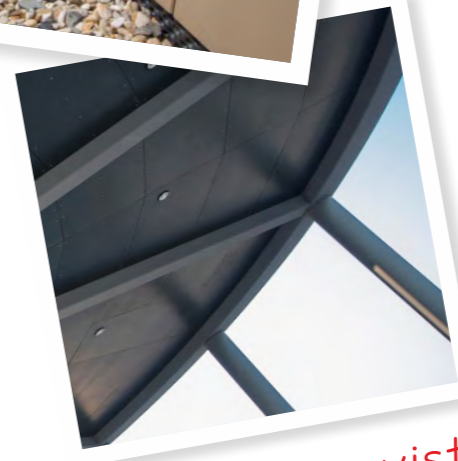
Facciate



Zoccolature



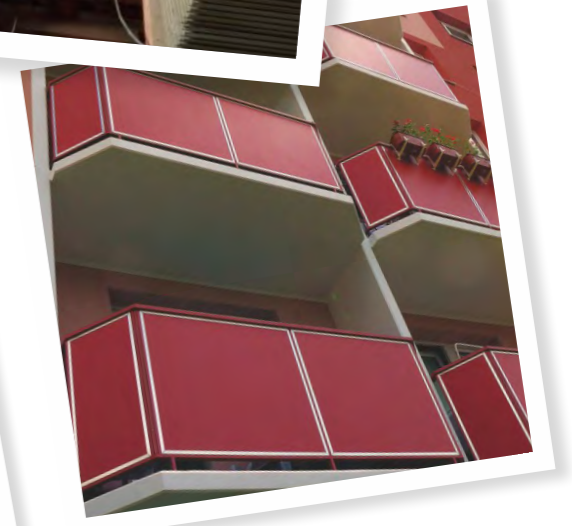
Coperture a vista



Pavimenti



Balconi



I PANNELLI CETRIS NON BRUCIANO!



I PANNELLI CETRIS® IN CLASSE A2



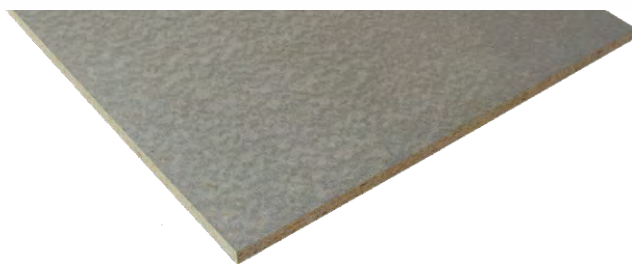
ISO 9001



Per maggior informazioni visitate il nostro sito web www.cetris.cz, oppure richiedeteci il materiale da poter stampare o il DVD con i dettagli tecnici.



Pannelli senza trattamento superficiale



CETRIS® BASIC

Pannello legnocemento con superficie liscia colore grigio cemento. Si produce negli spessori standard 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 mm. Su richiesta si possono fornire anche gli spessori 34, 36, 38 e 40 mm. Dimensione base dei pannelli è 3350x1250 mm. I pannelli vengono forniti al cliente sezionati con le misure richieste, con arrotondamento o smussa-tura con angolo 45 sui lati, fresati dallo sp. 12 mm con battentatura, e dallo sp. 16 mm con maschio e femmina. Nei pannelli si possono preparare i fori.



CETRIS® PD

Pannello legnocemento con dimensioni 1250 x 625 mm (compreso maschio) consigliato per la tecnologia pavimentazioni a secco. I pannelli vengono forniti in spessori 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm e su richiesta del cliente in altri spessori. I pannelli sono maschiati su i quattro lati nel perimetro e sono consigliati per una posa su travi oppure per rinnovare il vecchio pavimento.



CETRIS® PDB

Pannello legnocemento levigato e calibrato con dimensione 1250x625 mm hanno molteplici e svariati utilizzi nel settore del pavimento a secco. La calibratura dello spessore abbassa la tolleranza al valore di $\pm 0,3$ mm. I pannelli vengono forniti negli spessori 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm o su richiesta del cliente anche in altri spessori. I pannelli hanno sui bordi perimetrali una maschiatura e sono consigliati per una posa su travi oppure per rinnovare il vecchio pavimento.



CETRIS® PDI

CETRIS® PDI è un pannello sandwich, costituito da un pannello CETRIS® spessore 22 mm con incollato un pannello isolante fibraleigno di spessore 12 mm. Tutto il pannello è fresato - nel perimetro con preparazione maschio/femmina. La superficie è liscia e regolare. Il pannello ha il formato 1220x610 mm (compreso il maschio) ed è consigliato per i pavimenti a secco. Il pannello viene fornito in spessore 34mm. I pannelli sono consigliati per una posa su una superficie piana (costruzione del soffitto, tamponamenti).



CETRIS® CORDOLO PER GIARDINAGGIO

CETRIS® CORDOLO PER GIARDINAGGIO è un pannello di legnocemento CETRIS di formato rettangolare spessore 28 mm e formato 1250 x 250 mm, il quale viene prodotto sezionando il pannello CETRIS® BASIC. Il bordo superiore è smussato su entrambi i lati, i bordi laterali sono fresati preparati per la connessione (maschio + femmina). I cordoli possono essere tagliati, perforati o fresati. Nel cordolo può essere inserito una gettata di cemento, o direttamente interrato.



CETRIS® PROFIL

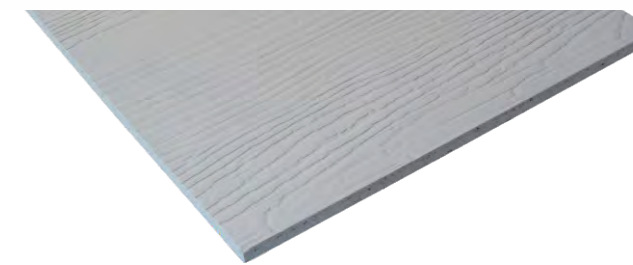
Pannello legnocemento di sp. 10 e 12 mm, il rilievo sulla parte a vista è una imitazione della struttura del legno o dell'ardesia. Formato standard del pannello è 3350x1250 mm. Lavorazioni fornite sono uguali al pannello CETRIS® BASIC. Per il loro aspetto decorativo, CETRIS® PROFIL viene utilizzato principalmente come pannello di rivestimento di facciate per esterno ed interni.

Pannelli con trattamento superficiale



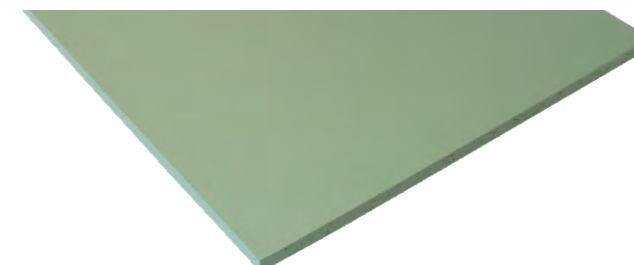
CETRIS® PLUS

Pannello legnocemento di sp. da 8-32 mm con superficie liscia. Su richiesta si possono fornire anche gli spessori 34, 36, 38 e 40 mm. Ambedue i lati compresi i bordi sono ricoperti con vernice bianca di base. La vernice di base è fornita già dalla produzione in ambedue i lati compreso i bordi. Il lato inferiore ha una copertura di vernice più bassa e una struttura irregolare. Il formato standard dei pannelli è 3350x1250 mm. Lavorazioni fornite sono uguali al pannello CETRIS® BASIC. La vernice di base migliora l'adesione tra i pannelli e la lavorazione finale di superficie, diminuisce l'assorbimento dei pannelli e di conseguenza la quantità di vernice finale.



CETRIS® PROFIL PLUS

Pannello legnocemento di sp. 10 e 12 mm, il rilievo sulla parte a vista è una imitazione della struttura del legno o dell'ardesia. Ambedue i lati e i bordi sono coperti con vernice bianca di base, la quale migliorerà l'adesione tra i pannelli e la lavorazione finale di superficie, diminuendo il consumo della quantità di vernice finale. Formato standard dei pannelli è 3350x1250 mm. Lavorazioni fornite sono uguali al pannello CETRIS® BASIC. Per il loro aspetto decorativo, CETRIS® PROFIL PLUS viene utilizzato principalmente come pannello di rivestimento di facciate per esterno ed interni.



CETRIS® FINISH

Pannello legnocemento di sp. 10 - 32 mm con una superficie liscia fornito con la vernice di base e il colore finale da scegliere nella scala di colori RAL, NCS. Su richiesta si possono fornire gli spessori 34, 36, 38 e 40 mm. Formato standard del pannello è 3350x1250 mm. Lavorazioni fornite sono uguali al pannello CETRIS® BASIC. I pannelli CETRIS® FINISH vengono utilizzati principalmente come pannello di rivestimento di facciate per esterno. Per sapere i colori e tonalità disponibili consultare il produttore.



CETRIS® PROFIL FINISH

Pannello legnocemento di sp. 10 e 12 mm, il rilievo sulla parte a vista è una imitazione della struttura del legno o dell'ardesia. Il pannello è fornito con la vernice di base e con il colore finale secondo la scala di colori RAL, NCS. Formato standard del pannello è 3350x1250 mm. Lavorazioni fornite sono uguali al pannello CETRIS® BASIC. Per il loro aspetto decorativo, CETRIS® PROFIL FINISH viene utilizzato principalmente come pannello di rivestimento di facciate per esterno ed interni. Per sapere i colori e tonalità disponibili consultare il produttore.



CETRIS® LASUR

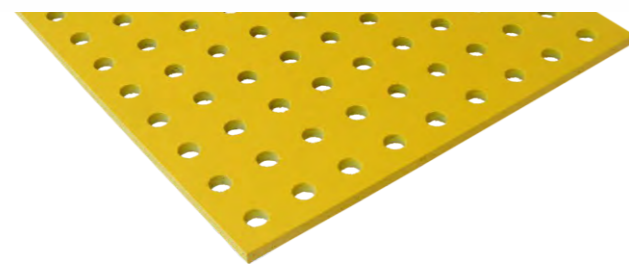
Pannello legnocemento di sp. da 10-32 mm con superficie liscia fornito con verniciatura di base e con la vernice protezione per legno (satinata) in tonalità secondo la campionatura. La rifinitura di superficie con la satinata non crea un aspetto monolitico. Su richiesta si possono fornire gli spessori 34, 36, 38 e 40 mm. Il formato standard dei pannelli è 3350x1250 mm. Lavorazioni fornite sono uguali al pannello CETRIS® BASIC. I pannelli CETRIS® LASUR vengono utilizzati principalmente come pannello di rivestimento di facciate per esterno.



CETRIS® DEKOR

CETRIS® DEKOR è un pannello legnocemento di sp. 12 e 14 mm, formato 1250x625 mm fornito con intonaco decorativo a mosaico acrilico con granulometria 0,6-1,2 mm. I pannelli CETRIS® DEKOR sono disponibili in 4 colori secondo la campionatura. Per grandi quantità di pannelli si può, in accordo con il produttore fornire i pannelli CETRIS® DEKOR in diversi formati e spessori. I pannelli sono principalmente utilizzati come pannelli di rivestimento facciate esterne, per zoccolature delle pareti esterne, facciate, rivestimenti balconi e soffittature (intradossi del tetto).

Prodotti nuovi e speciali

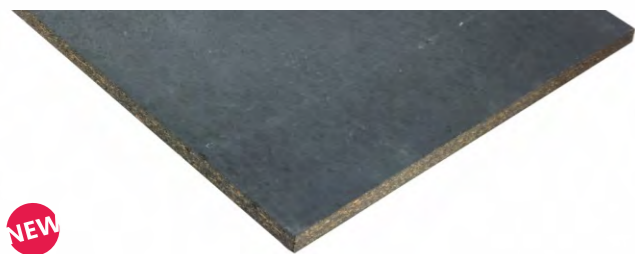


CETRIS® AKUSTIC

Il pannello legnocemento CETRIS® AKUSTIC è prodotto con una lavorazione (foratura regolare con fori di circonferenza 12 mm) dal pannello base CETRIS® BASIC. Formato standard del pannello è 1250 x 625 mm, spessori 8 e 10 mm. La superficie del pannello è liscia, di colore cemento grigio (senza finitura finale). Grazie ai fori regolari si ottiene il miglioramento delle proprietà acustiche. CETRIS® AKUSTIC funge da rivestimento insonorizzante, in particolare in impianti sportivi, spazi con variazioni di temperature e umidità e di edifici con requisiti specifici.

CETRIS® AKUSTIC FINISH

Il pannello CETRIS® AKUSTIC FINISH è un pannello legno-cemento con perforazioni uniformi (fori regolari con un diametro di 12 mm) offerto nei formati standard 1250x625 mm. La superficie del pannello è liscia, fornita con finitura finale - verniciatura di base più verniciatura finale da scegliere nella scala di colori RAL, NCS. I pannelli possono essere preforati per il montaggio e i bordi lavorati. Per sapere i colori e tonalità disponibili consultare il produttore.



CETRIS® INCOL

CETRIS® INCOL è un pannello composto di particelle cemento/legno con superficie liscia e trattata con pigmento nero. Spessore standard 12 mm. Dimensioni pannello base 3350 x 1250 mm. I pannelli vengono forniti e tagliati secondo le dimensioni richieste dal cliente, con bordo smussato o bisellato a 45°, fresato con semi-scanalatura, dello spessore del pannello. Su richiesta possono essere realizzati prefori nei pannelli.

CETRIS® AKUSTIC INCOL

CETRIS® AKUSTIC INCOL è un pannello composto di particelle cemento/legno con superficie liscia e trattata con pigmento nero, con fori forati e fresati. Spessore standard 12 mm. Dimensioni pannello base 1250 x 625 mm. I pannelli INCOL CETRIS® AKUSTIC vengono utilizzati come parte di strutture di isolamento acustico dalla notevole massa e fonoassorbente in relazione a strutture portanti, lana minerale e prodotti acustici.



CETRIS® PROFIL LASUR

CETRIS® PROFIL LASUR è un pannello composto di particelle cemento/legno con imitazione in rilievo dell'effetto legno o struttura effetto ardesia, completato da un ciclo di verniciatura specifico con primer e una verniciatura finale. La superficie verniciata non crea un effetto piatto, ma materico di notevole e piacevole effetto. Dimensioni pannello base 3350 x 1250 mm. I servizi forniti sono identici a quelli forniti per i pannelli CETRIS® PROFIL. I pannelli CETRIS® PROFIL LASUR sono principalmente utilizzati come rivestimento per facciate esterne. La parte inferiore dei pannelli CETRIS® PROFIL LASUR è dotata di un primer protettivo sulla struttura non a vista, aspetto grezzo e copertura ruvida. La vernice inferiore viene fornita in una tonalità di colore non specifica, la superficie bianca o trasparente deve essere specificata in anticipo nella richiesta.

Vantaggi dei pannelli CETRIS®



Ecologia

I pannelli in legnocemento sono ecologici, amici dell'ambiente. Non contengono sostanze nocive come l'amianto e la formal-deide, sono resistenti alla benzina e olio.



Resistenza al gelo

I pannelli legnocemento CETRIS® sono resistenti al gelo, sono stati testati con 100 cicli di gelodisgelo secondo la norma EN 1328.



Resistenza al fuoco

Il pannello legnocemento CETRIS® è ignifugo e la sua classificazione di reazione al fuoco secondo la norma europea EN 13 501-1 A2-s1, d0 - non infiammabile.



Salute

I pannelli CETRIS® sono igienicamente innocui, inodori e non contengono nessuna sostanza nociva.



Ottimo isolamento acustico

I pannelli CETRIS® sono isolanti acusticamente (isolamento acustico da 30 a 35 db).



Resistenza a muffe e funghi

Grazie alla resistenza dei pannelli CETRIS® contro l'umidità nella superficie non attaccano muffe.



Resistenza agli agenti atmosferici

Il pannello legnocemento CETRIS® è il materiale più idoneo per gli ambienti umidi o per gli esterni, grazie alla sua resistenza contro l'umidità.



Resistenza contro gli insetti

I pannelli legnocemento CETRIS® sono per la propria composizione con il cemento totalmente resistenti agli insetti.

Composizione pannelli CETRIS®



	63%	fibre di legno
	25%	cemento
	10%	acqua
	2%	additivi idratanti



Unitevi a noi su Facebook: Abbiamo creato il profilo della nostra società su piattaforma sociale ormai sempre più popolare, Facebook. Potrai trovare non solo notizie dal settore ma anche foto esclusive delle referenze con la possibilità di contattarci direttamente per qualsiasi domanda.



Visita il nostro canale sul portale YouTube con molte presentazioni interessanti, video sul montaggio e video prova di resistenza dei pannelli legnocemento CETRIS®. Il link lo troverete sul sito www.cetris.cz