

Nicht brennbare Platte für
WÄNDE
FUßBÖDEN
FASSADEN
UNTERSICHTEN...

ZEMENTGEBUNDENE
SPANPLATTE CETRIS®

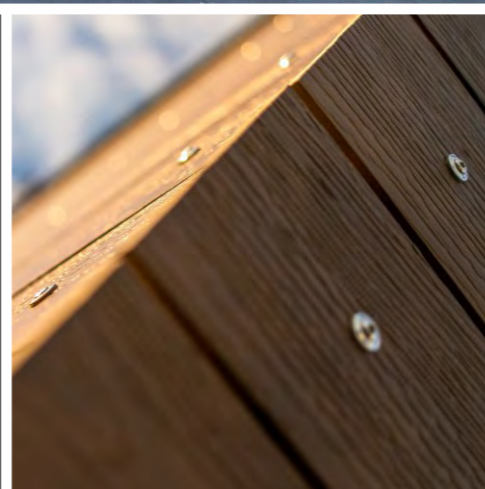
CIDEM Hranice, a.s., divize CETRIS
Nová 223, 753 01 Hranice I - Město, Czech Republic

+420 581 676 351

cetriz@cetriz.cz

www.cetriz.cz

A4/MC/DE/1000/4-2022



ISO 9001





Anwendungen der Platten CETRIS®

Platten CETRIS brennen nicht!



ISO 9001



Brandschutz

Fassaden



Fußboden



Dächer



Wände

Sockel



Balkons



Untersichten

*Verlorene
Schalung*



Verkehrsbauten



Hobby

i Mehr Informationen finden Sie auf unseren Webseiten www.cetris.cz, ggf. fordern Sie gedruckte Unterlagen bzw. DVDs mit den detaillierten technischen Daten an.



Platten ohne Oberflächenbehandlung



CETRIS® BASIC

Zementgebundene Spanplatte CETRIS mit glatter, zementgrauer Oberfläche. Sie wird in den Standarddicken 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 mm hergestellt. Nach Vereinbarung können auch die Plattendicken 34, 36, 38 und 40 mm geliefert werden. Die Grundabmessung der Platte beträgt 3 350 x 1 250 mm. Die Platten können auch speziell auf die vom Kunden gewünschte Abmessung zugeschnitten werden. Die Platten liefern wir in der seitens des Kunden gewünschten, zugeschnittenen Abmessung mit gerundeter oder im Winkel von 45° abgeschrägter Kante, gefräst ab einer Plattendicke von 12 mm mit Stufenfalz, ab einer Plattendicke von 16 mm mit Nut & Feder. Die Platten können auch vorgebohrt geliefert werden.

CETRIS® PD

Die zementgebundene Spanplatte der Abmessung 1 250 x 625 mm (einschließlich Feder) ist für Technologien trockener Fußböden bestimmt. Die Platten werden in den Plattendicken 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm und auf Kundenwunsch auch in anderen Plattendicken hergestellt. Die Platten sind ringsum mit Nut und Feder versehen und sind für die Verlegung auf Trägern oder für die Sanierung alter Fußböden bestimmt.

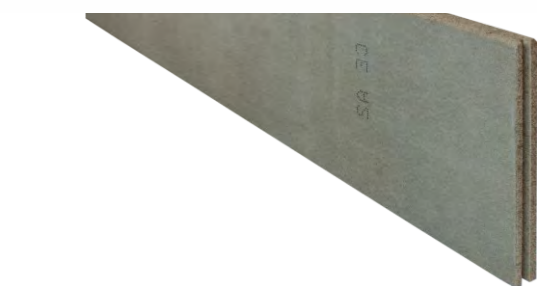


CETRIS® PDB

Die mittels Schleifen kalibrierte zementgebundene Spanplatte der Abmessung 1 250 x 625 mm ist für Trockenestrich-Technologien bestimmt. Die Kalibrierung reduziert die Toleranz der Plattendicken auf ±0,3 mm. Die Platten werden in den Plattendicken 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm und auf Kundenwunsch auch in anderen Plattendicken hergestellt. Die Platten sind ringsum mit Nut und Feder versehen und sind für die Verlegung auf Trägern oder für die Sanierung alter Fußböden bestimmt.

CETRIS® PDI

CETRIS PDI ist ein Sandwich-Element, bestehend aus einer zement-gebundenen Spanplatte CETRIS einer Plattendicke von 22 mm, die mit einer Holzfaserdämmplatte einer Plattendicke von 12 mm verklebt ist. Die ganze Platte ist abgefräst und rundum mit Nut und Feder versehen. Die Plattenoberfläche ist glatt. Das Segment hat eine Abmessung von 1 220 x 610 mm (einschließlich Feder) und ist für Trockenestrichtechnologien bestimmt. Die Platte wird in der Plattendicke 34 mm geliefert. Die Platten sind für das Verlegen auf einen ebenen, flachen Untergrund (Decken-konstruktionen, Einbauteile) bestimmt.



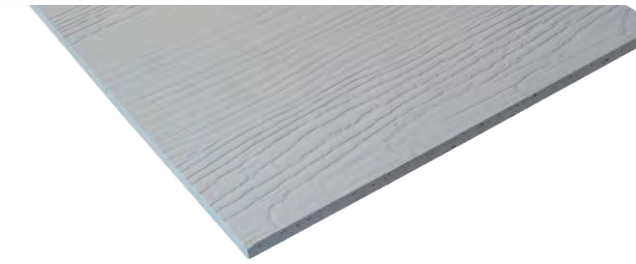
CETRIS® BEETEINFASSUNG

Die CETRIS BEETEINFASSUNG ist eine zementgebundene Spanplatte CETRIS rechteckigen Formats einer Plattendicke von 28 mm in der Abmessung 1 250 x 250 mm, die durch die Teilung der Platte CETRIS BASIC entsteht. Die obere Kante ist beidseitig abgeschrägt, wobei die seitlichen Kanten für die gegenseitige Verbindung (Nut+Feder) gefräst sind. Die Beeteinfassungen können geschnitten, gebohrt, gegebenenfalls gefräst werden. Die Beeteinfassung kann in ein Betonbett, ggf. direkt in die Rille gelegt und rundherum mit Erde zugeschüttet werden.

CETRIS® PROFIL

Zementgebundene Spanplatte in den Plattendicken 10 oder 12 mm mit einer Oberfläche in Holz- oder Schieferdesign. Die Grundabmessung der Platte ist 3 350 x 1 250 mm. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS BASIC. Aufgrund ihres dekorativen Erscheinungsbildes werden die CETRIS PROFIL Platten in erster Linie als Fassadenverkleidung in Außen- sowie Innenbereichen eingesetzt.

Platten mit Oberflächenbehandlung

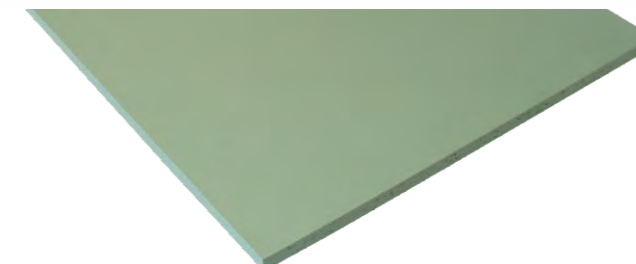


CETRIS® PLUS

Zementgebundene Spanplatte in den Plattendicken 8 – 32 mm mit glatter Oberfläche. Nach Vereinbarung können auch die Plattendicken 34, 36, 38 und 40 mm geliefert werden. Auf beiden Seiten und Kanten ist eine weiße Grundierung aufgetragen. Die Platten, einschließlich ihrer Kanten, werden mit einer beidseitigen Grundierung geliefert. Der Anstrich auf der Rückseite unterscheidet sich optisch von dem auf der Sichtseite. Die Grund-abmessung der Platte ist 3 350 x 1 250 mm. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS BASIC. Die Grundierung optimiert die Haftung zwischen der Platte und der abschließenden Oberflächenbehandlung, wobei sie zusätzlich ihr Saugvermögen und ihren finalen Farbverbrauch reduziert.

CETRIS® PROFIL PLUS

Zementgebundene Spanplatte in den Plattendicken 10 oder 12 mm mit einer Oberfläche in Holz- oder Schieferdesign. Auf beiden Seiten und an den Kanten ist ein Grundanstrich in weißer Farbe aufgetragen, der die Haftung zwischen der Platte und der abschließenden Oberflächen-behandlung verbessert und den finalen Farbverbrauch reduziert. Die Grundabmessung der Platte ist 3 350 x 1 250 mm. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS BASIC. Aufgrund ihres dekorativen Erscheinungsbildes werden die Platten CETRIS PROFIL PLUS vor allem als Fassadenverkleidung sowohl außen, als auch innen verwendet.

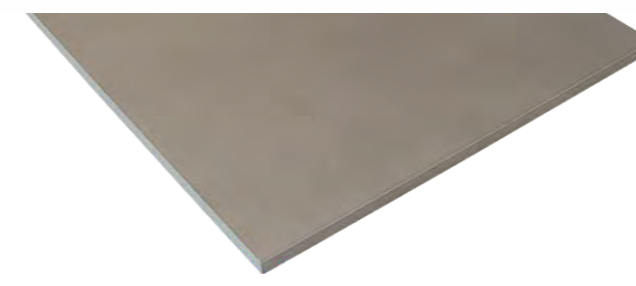


CETRIS® FINISH

Zementgebundene Spanplatte in den Plattendicken 10 – 32 mm mit glatter Oberfläche, versehen mit einem Grundanstrich und einer Finalfarbe in den Farbtönen gemäß dem Farbkatalog RAL, NCS. Nach Vereinbarung können auch die Plattendicken 34, 36, 38 und 40 mm geliefert werden. Die Grundabmessung der Platte beträgt 3 350 x 1 250 mm. Die Platten können auch speziell auf die vom Kunden gewünschte Abmessung zugeschnitten werden. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS BASIC. Die CETRIS FINISH Platten werden in erster Linie als Fassadenverkleidung in Außenbereichen eingesetzt. Die Eignung des Farbtons ist mit dem Hersteller zu besprechen.

CETRIS® PROFIL FINISH

Zementgebundene Spanplatte in den Plattendicken 10 oder 12 mm mit einer Oberfläche in Holz- oder Schieferdesign. Die Platte ist mit einem Grundanstrich und einer Finalfarbe in den Farbtönen gemäß dem Farbkatalog RAL, NCS versehen. Die Grundabmessung der Platte ist 3 350 x 1 250 mm. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS BASIC. Aufgrund ihres dekorativen Erscheinungsbildes werden die CETRIS PROFIL FINISH Platten in erster Linie als Fassaden-verkleidung in Außen- sowie Innenbereichen eingesetzt. Die Eignung des Farbtons ist mit dem Hersteller zu besprechen.



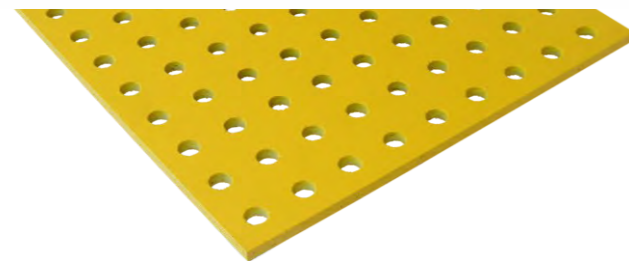
CETRIS® LASUR

Zementgebundene Spanplatte in den Plattendicken 10 - 32 mm mit glatter Oberfläche, versehen mit einem Grundanstrich und einem durchgefärbten Lasurlack in den Farbtönen gemäß dem Farbkatalog. Die Oberflächen-behandlung mittels des Lasurlacks schafft kein einheitliches und homogenes Aussehen. Nach Vereinbarung können auch die Plattendicken 34, 36, 38 und 40 mm geliefert werden. Die Grundabmessung der Platte beträgt 3 350 x 1 250 mm. Die Platten können auch speziell auf die vom Kunden gewünschte Abmessung zugeschnitten werden. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS BASIC. Die CETRIS LASUR Platten werden in erster Linie als Fassadenverkleidung in Außenbereichen eingesetzt.

CETRIS® DEKOR

CETRIS DEKOR ist eine zementgebundene Spanplatte der Plattendicke 12 und 14 mm, des Formats 1 250 x 625 mm, versehen mit einem dekorativen, Acrylat-Mosaikputz mit einer Körnung von 0,6 bis 1,2 mm. Die Platten CETRIS DEKOR werden in 4 Farbtönen gemäß dem Musterblatt geliefert. Bei einem größeren Abnahmevolumen können die Platten CETRIS DEKOR nach Vereinbarung mit dem Hersteller auch in anderen Plattendicken und Formaten geliefert werden. Die Platten werden in erster Linie als Fassaden- oder Verkleidungsplatten in Außenbereichen eingesetzt, und zwar als vertikale Sockel- und Fassadenverkleidungen, Brüstungen oder Untersichten (Dach schalungen) verwendet.

Neue und besondere Produkte

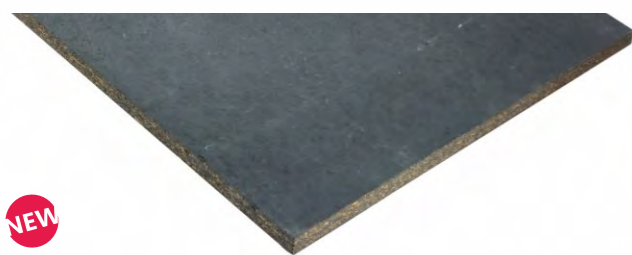


CETRIS® AKUSTIC

Die zementgebundene Spanplatte CETRIS AKUSTIC wird durch Bearbeitung (Ausbohren regelmäßiger Öffnungen eines Durchmessers von 12 mm) des grundlegenden Typs der Platte CETRIS BASIC hergestellt. Die Grundabmessung der Platte ist 1 250 x 625 mm, die Plattendicke beträgt 8 und 10 mm. Die Oberfläche der Platte ist glatt, zementgrau (ohne Oberflächenbehandlung). Durch das Bohren regelmäßiger Öffnungen wird eine Verbesserung der akustischen Eigenschaften erzielt. CETRIS AKUSTIC dient als schallabsorbierende Wandverkleidung, vor allem in Sporteinrichtungen, in Räumen mit veränderlicher Temperatur und Feuchtigkeit sowie in Objekten mit spezifischen Erfordernissen.

CETRIS® AKUSTIC FINISH

Die Platte CETRIS AKUSTIC FINISH ist eine zementgebundene Spanplatte mit gleichmäßiger Perforation (ausgebohrte regelmäßige Öffnungen eines Durchmessers von 12 mm), die im Standardformat 1 250 x 625 mm angeboten wird. Die Oberfläche der Platte ist glatt, versehen mit einem Grundanstrich und einer Finalfarbe in den Farbtönen gemäß dem Farbkatalog RAL, NCS. Die Platten können vorgebohrte Befestigungsöffnungen und vorbehandelte Kanten haben. Die Eignung des Farbtons ist mit dem Hersteller zu besprechen.



CETRIS® INCOL

CETRIS® INCOL ist eine zementgebundene Spanplatte mit einer glatten Oberfläche, in der Masse mit schwarzem Pigment durchgefärbt. Die Platte wird standardmäßig in der Stärke 12 mm hergestellt. Die Grundabmessungen der Platte betragen 3.350 x 1.250 mm. Die Platten werden geschnitten, in den vom Kunden gewünschten Abmessungen geliefert, mit der auf 45° abgerundeten oder abgefasten Kante, mit Falz gefräst, ab der Plattenstärke. Die Platten können auch vorgebohrt geliefert werden.

CETRIS® AKUSTIC INCOL

CETRIS® PLUS ist eine zementgebundene Spanplatte mit einer glatten Oberfläche, in der Masse mit schwarzem Pigment durchgefärbt, mit gebohrten / gefrästen Löchern. Die Platte wird standardmäßig in der Stärke 12 mm hergestellt.



CETRIS® PROFIL LASUR

CETRIS® PROFIL LASUR ist eine zementgebundene Spanplatte mit dem Holz- oder Schieferstruktur nachahmendem Relief einer Grundierung und der abschließenden Lasurbeschichtung. Die Oberflächenbehandlung mit Lasurlack schafft kein einheitliches und kompaktes Erscheinungsbild. Die Grundabmessungen der Platte betragen 3.350 x 1.250 mm. Die angebotenen Leistungen sind die gleichen wie bei den Platten CETRIS® PROFIL. Die CETRIS® PROFIL LASUR Platten werden in erster Linie als Fassadenverkleidung in Außenbereichen eingesetzt. Die Rückseite der zementgebundenen CETRIS® PROFIL LASUR Platten wird mit einer Schutzgrundierung, welche weder eine regelmäßige Struktur, noch ein ansprechendes Erscheinungsbild oder eine ausreichende Deckkraft aufweist, behandelt. Die Schutzgrundierung hat keinen näher bestimmten Farbton; die Anforderung, ob die Schutzgrundierung weiß oder transparent ausgeführt werden soll, ist im Voraus in der Bestellung anzugeben.

Vorzüge der Platten CETRIS®



Umweltfreundlichkeit

Die zementgebundenen Spanplatten sind umweltfreundlich. Sie enthalten keine gefährlichen Stoffe wie Asbest und Formaldehyd, sie sind benzin- und ölbeständig.



Frostbeständigkeit

Die zementgebundenen Spanplatten CETRIS® sind frostbeständig, wobei sie anhand von 100 Gefrierzyklen gemäß EN 1328 getestet wurden.



Feuerbeständigkeit

Die zementgebundene Spanplatte CETRIS® ist feuerbeständig und ihre Klassifizierung anhand ihrer Brandklasse nach der europäischen Norm EN 13501-1 ist A2-s1, d0 – d.h. nicht brennbar.



Hygienisch unbedenklich

CETRIS® Platten sind geruchsfrei und enthalten keine gefährlichen Chemikalien.



Vollkommene Schalldämmung

CETRIS® Platten sind schalldämmend (Luftschalldämmung 30 – 35 dB).



Schimmel- und Pilzbeständigkeit

Aufgrund der Widerstandsfähigkeit der CETRIS® Platten gegenüber Luftfeuchtigkeit kann es auf deren Oberflächen zu keiner Schimmelbildung kommen.



Witterungsbeständigkeit

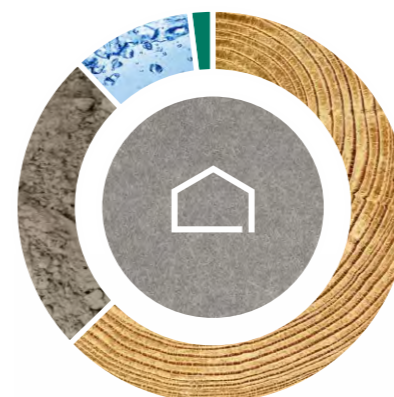
Die zementgebundenen Spanplatten CETRIS® sind dank ihrer Feuchtigkeitsbeständigkeit das am besten geeignete Material für feuchte Räume und Außenbereiche.



Beständigkeit gegen Insektenbefall

Zementgebundene Spanplatten CETRIS® sind aufgrund ihres Zementgehalts absolut resistent gegen Insekten.

Zusammensetzung der CETRIS® Platten



63% Holz



25% Zement



10% Wasser



2% Hydrationszusätze



Folgen Sie uns auf Facebook. Hier finden Sie nicht nur Neuheiten aus der Branche, sondern auch exklusive Referenzfotos sowie die Möglichkeit, sich mit jeder Frage direkt an uns zu wenden.



Besuchen Sie unseren YouTube-Kanal mit vielen interessanten Präsentations- und Montagevideos. Die Links finden Sie auf unseren Webseiten www.cetris.cz.