



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

cetris@cetris.cz

www.cetris.cz



A4/IMG/CZ/1000/5-2023



## PŘEHLED PRODUKTŮ

ekologická  
cementotřísková deska

CETRIS® BASIC



# Použití desek CETRIS®

15 let  
garantie

ISO 9001



CE

Střechy



Ztracené  
bednění



Dopravní  
stavby



Hobby



Protipožární aplikace

Fasády



Sokly



Podlahy



Balkony



Podhledy



Více informací naleznete na našich webových stránkách [www.cetris.cz](http://www.cetris.cz), případně si vyžádejte tištěné podklady.



## Desky bez povrchové úpravy



### CETRIS® BASIC

CETRIS® BASIC je cementotřísková deska s hladkým přírodním cementově šedým povrchem. Vyrábí se standardně v tloušťkách 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 mm. Po dohodě lze dodat i desky tloušťky 34, 36, 38 a 40 mm. Základní rozměr desky je 3 350 x 1 250 mm. Desky dodáváme řezané na zákazníkem požadovaný rozměr, se zaoblenou nebo sraženou hranou pod úhlem 45°, frézované od tl. desky 12 mm s polodrážkou, od tl. desky 16 mm s perem a drážkou. Do desek lze rovněž předvrátit otvory.



### CETRIS® PD

CETRIS® PD je cementotřísková deska opatřená perem a drážkou s hladkým povrchem. Cementotřísková deska o rozměru 1 250 x 625 mm (včetně pera) určena pro technologie suché podlahy. Desky dodáváme v tloušťkách 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm. Desky jsou po obvodě opatřeny perem a drážkou a jsou určeny ke kladení na nosníky nebo k renovaci starých podlah.



### CETRIS® PDB

CETRIS® PDB je broušená cementotřísková deska opatřená perem a drážkou s hladkým povrchem. Cementotřísková deska kalibrována broušením o rozměru 1 250 x 625 mm (včetně pera) určena pro technologie suché podlahy. Kalibrace snižuje tloušťkovou toleranci na +/- 0,3 mm. Desky dodáváme v tloušťkách 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28 mm (po dohodě 30-32-34-36-38 mm). Desky jsou po obvodě opatřeny perem a drážkou a jsou určeny ke kladení na nosníky nebo k renovaci starých podlah.



### CETRIS® PDI

CETRIS® PDI je sendvičový dílec složený z cementotřískové desky CETRIS® tloušťky 22 mm slpené s dřevovoláknitou izolační deskou tloušťky 12 mm. Celý dílec je ofrézován – po obvodě opatřen perem a drážkou. Povrch dílce je hladký. Cementotřísková deska o rozměru 1 220 x 610 mm (včetně pera) určena pro technologie suché podlahy. Dílec dodáváme v tloušťce 34 mm. Desky jsou po obvodě opatřeny perem a drážkou a jsou určeny ke kladení na rovný plošný podklad (stropní konstrukce, základ).

## Desky s povrchovou úpravou



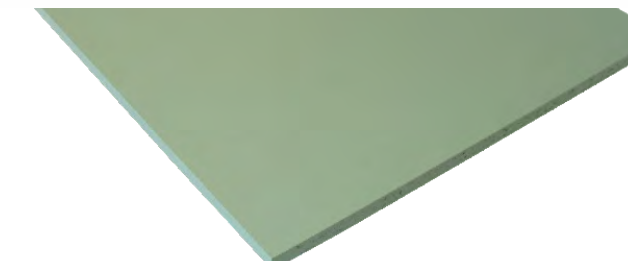
### CETRIS® PLUS

CETRIS® PLUS je cementotřísková deska tl. 8 - 32 mm s hladkým povrchem opatřená základním nátěrem. Na obou stranách a vsech hranách je nanesen základní nátěr bílé barvy. Rubová strana má nižší kryost a nepravidelnou strukturu. Základní rozměr desky je 3 350 x 1 250 mm. Poskytované služby jsou stejné jako u desek CETRIS® BASIC. Základní nátěr zlepšuje přilnavost mezi deskou a finální povrchovou úpravou, snižuje nasákovost desky a spotřebu finální nátěrové hmoty. Deska je vhodná především do interiéru, v exteriéru jako podklad pod kontaktní zateplovací systém.



### CETRIS® PROFIL PLUS

CETRIS® PROFIL PLUS je cementotřísková deska tl. 10 nebo 12 mm s reliéfem opatřená základním nátěrem bílé barvy. Základní nátěr je dodávaný jako oboustranný včetně hran. Rubová strana má nižší kryost a nepravidelnou strukturu. Základní rozměr desky je 3 350 x 1 250 mm. Poskytované služby jsou stejné jako u desek CETRIS® BASIC. Základní nátěr zlepšuje přilnavost mezi deskou a finální povrchovou úpravou, snižuje nasákovost desky a spotřebu finální nátěrové hmoty. Cementotřísková deska CETRIS® PLUS je vhodná pro aplikace v interiéru.



### CETRIS® FINISH

Cementotřísková deska tl. 10 – 16 mm s hladkým povrchem opatřená základním podnátěrem a finální barvou v barevných odstínech dle vzorkovnice RAL, NCS. Základní rozměr desky je 3350 x 1250 mm. Poskytované služby jsou stejné jako u desek CETRIS® BASIC. Desky CETRIS® FINISH se používají především jako fasádní obkladové desky v exteriérech. Vhodnost barevného odstínu konzultujte s výrobcem.



### CETRIS® PROFIL FINISH

Cementotřísková deska tl. 10 nebo 12 mm, jejíž povrch tvoří reliéf imituje strukturu dřeva nebo břidlice. Deska je opatřena základním nátěrem a finální barvou v barevných odstínech dle vzorkovnice RAL, NCS. Základní rozměr desky je 3350 x 1250 mm. Poskytované služby jsou stejné jako u desek CETRIS® BASIC. Pro svůj dekorativní vzhled se desky CETRIS® PROFIL FINISH používají především jako fasádní obkladové desky v exteriérech i interiérech. Vhodnost barevného odstínu konzultujte s výrobcem.



### CETRIS® LASUR

Cementotřísková deska tl. 10 - 16 mm s hladkým povrchem opatřená základním podnátěrem a finálním probarveným lasurovacím lakem v odstínech dle vzorníku. Povrchová úprava lasurovacím lakem nevytváří jednotný a jednolitý vzhled. Základní rozměr desky je 3 350 x 1 250 mm. Poskytované služby jsou stejné jako u desek CETRIS® BASIC. Desky CETRIS® LASUR se používají především jako fasádní obkladové desky v exteriérech.



### CETRIS® DEKOR

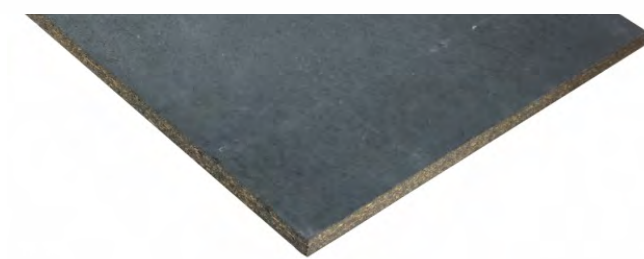
CETRIS® DEKOR je cementotřísková deska tl. 12 a 14 mm, formátu 1250 x 625 mm opatřená akrylátovou mozaikovou dekorativní omítkou s velikostí zrna od 0,6 do 1,2 mm. Desky CETRIS® DEKOR jsou dodávány ve 4 barevných odstínech dle vzorníku. Při větším odběru desek je možno po dohodě s výrobcem dodat desky CETRIS® DEKOR i v jiné tloušťce a formátech. Desky se používají především jako fasádní obkladové desky v exteriéru, pro svíslé obklady soklů, fasád, výplní zábradlí a jako podhledy (podbití střechy).

# Nové a speciální produkty



## CETRIS® AKUSTIC

CETRIS® AKUSTIC je cementotřísková deska s předvrstanými / vyfrézovanými otvory a hladkým cementovým povrchem. Deska je vyráběna opracováním (s vyvrstanými / vyfrézovanými otvory) základního typu desky CETRIS® BASIC. Základní rozměr desky je 1 250 x 625 mm, tloušťka 8 a 10 mm. Povrch desky je hladký, opatřený povrchovou úpravou - základním podnáterem a finální povrchovou úpravou dle vzorníku RAL, NCS. CETRIS® AKUSTIC FINISH slouží jako pohltivý akustický obklad, především do sportovních zařízení, prostor s proměnlivou teplotou a vlhkostí, objektů se specifickými požadavky.



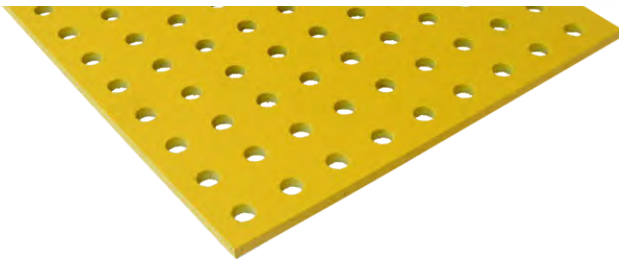
## CETRIS® INCOL

Cementotřísková deska CETRIS® INCOL je cementotřísková deska s hladkým povrchem probarvená do hmoty černým pigmentem. Vyrábí se standardně v tloušťce 12 mm. Základní rozměr desky je 3 350 x 1250 mm. Desky dodáváme řezané na zákazníkem požadovaný rozměr, se zaoblenou nebo srazenou hrancou pod úhlem 45°, frézované s polodrážkou. Do desek lze rovněž předvrstvit otvory.



## CETRIS® PROFIL LASUR

CETRIS® PROFIL LASUR je cementotřísková deska s reliéfem imitujeckým strukturou dřeva nebo břidlice, opatřená základním podnáterem a finálním lasurovacím nátěrem. Povrchová úprava lazurovacím lakem nevytváří jednotný a jednolitý vzhled. Základní rozměr desky je 3 350 x 1 250 mm, tloušťky desek 10 a 12 mm. Poskytované služby jsou stejné jako u desek CETRIS® PROFIL. Desky CETRIS® PROFIL LASUR se používají především jako fasádní obkladové desky v exteriérech.



## CETRIS® AKUSTIC FINISH

Cementotřísková deska CETRIS® AKUSTIC FINISH vzniká opracováním (s vyvrstanými / vyfrézovanými otvory) základního typu desky CETRIS® BASIC. Základní rozměr desky je 1 250 x 625 mm, tloušťka 8 a 10 mm. Povrch desky je hladký, opatřený povrchovou úpravou - základním podnáterem a finální povrchovou úpravou dle vzorníku RAL, NCS. CETRIS® AKUSTIC FINISH slouží jako pohltivý akustický obklad, především do sportovních zařízení, prostor s proměnlivou teplotou a vlhkostí, objektů se specifickými požadavky.



## CETRIS® AKUSTIC INCOL

CETRIS® AKUSTIC INCOL je cementotřísková deska s hladkým povrchem probarvená do hmoty černým pigmentem s vyvrstanými / vyfrézovanými otvory. Vyrábí se standardně v tloušťce 12 mm. Základní rozměr desky je 1250 x 625 mm. Desky CETRIS® AKUSTIC INCOL se používají jako součást akusticky pohltivých konstrukcí ve spojení s nosnou konstrukcí, minerální vlnou a akusticky účinnou textilií.



## CETRIS® PDP

CETRIS® PDP je cementotřísková deska s hladkým povrchem frézovaná - po obvodě polodrážka šíře 45 mm. Cementotřísková deska CETRIS® PDP má maximální rozměr až 1 250 x 1 000 mm (včetně polodrážky) a je určena pro technologie lehkých plovoucích podlah pro kládení na izolaci. Desky dodáváme pouze v tloušťce 22 mm.

# Přednosti desek CETRIS®



### Ekologičnost

Cementotřískové desky jsou ekologické, přátelské k životnímu prostředí. Neobsahují nebezpečné látky jako jsou azbest a formaldehyd, jsou odolné proti benzínu a olejům.



### Odolnost proti ohni

Cementotřískové desky CETRIS® bez povrchové úpravy jsou ohnivzdorné a jejich klasifikace podle třídy reakce na oheň dle evropské normy EN 13 501-1 je A2-s1,d0-nehořlavá.

Cementotřískové desky CETRIS® s povrchovou úpravou jsou klasifikovány podle třídy reakce na oheň dle evropské normy EN 13 501-1 : B-s1,d0



### Dokonalá zvuková izolace

Desky CETRIS® jsou zvukově izolační (vzduchová neprůzvučnost 30 – 35 dB).



### Odolnost proti povětrnosti

Cementotřísková deska CETRIS® je nejlepší materiál pro vlhká prostředí i pro exteriér díky její odolnosti proti vlhkosti.



### Mrazuvzdornost

Cementotřískové desky CETRIS® jsou mrazuvzdorné, byly odzkoušeny na 100 zmrazovacích cyklů dle EN 1328.



### Hygienická nezávadnost

Desky CETRIS® jsou hygienicky nezávadné, nezapáchají a neobsahují žádné nebezpečné látky.



### Odolnost proti plísni a hubám

Díky odolnosti desek CETRIS® proti vlhkosti se na povrchu desek netvoří plísně.



### Odolnost proti hmyzu

Cementotřískové desky CETRIS® jsou pro svůj obsah cementu absolutně odolné vůči hmyzu.

## Složení desek CETRIS®

(v hmotnostních procentech)



19% dřevěné trásky

69% cement

10% voda

2% hydratační přísady



Přidejte se k nám na facebooku: Připravili jsme pro vás stránku naší firmy na stále oblíbenější síti Facebook. Najdete zde nejen novinky z oboru, ale také exkluzivní fotky referencí i možnost nás přímo kontaktovat s jakýmkoliv dotazem.



Navštivte náš kanál na portálu YouTube s mnoha zajímavými prezentačními a montážními videi a videi testů odolnosti cementotřískových desek CETRIS®. Odskočte na [www.cetris.cz](http://www.cetris.cz)