



CE 43 Grand' Elit

Vízlepergető, flexibilis, széles fugázó

Szennyeződéstaszító, cementbázisú fugázó max. 20 mm széles hézagokhoz

JELLEMZŐI

- széles fugák hézagolása
- víztaszító
- erkély és terasz fugázására ideális
- gombásodás- és penészálló
(új TrioProtect formula)
- kültérben és padlófűtés esetén is alkalmazható

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Ceresit CE 43 Grand' Elit fugázó kerámia-, üveg-, kő- (kivéve az elszíneződésre hajlamos természetes kőből készült burkolat és márvány) valamint mozaiklapok fugázására alkalmas – függőleges és vízszintes felületeken egyaránt. Víztaszító tulajdonságának köszönhetően különösen alkalmas fürdőszobák, szaunák, zuhanyzók és konyhák kerámia burkolatainak fugázására. Az új, TrioProtect összetételnek köszönhetően háromszor hatékonyabb gombásodás és penészedés elleni védelmet tesz lehetővé a hagyományos fugázóanyagokhoz képest. Hosszantartó védőképességét a megemelt hatóanyag fokozatos kibocsátása révén éri el. A Ceresit CE 43 Grand' Elit flexibilis fugázó megfelel az MSZ EN 13 888 – CG2 Ar W szabvány követelményeinek, alkalmas kül- és beltérben, padlófűtés esetén, valamint gipszkarton és faforgácslap burkolása esetén is. A dilatációs réseket, falcsatlakozásokat, valamint a vízszelvények melletti hézagokat a Ceresit CS 25 szaniter szilikonnal javasolt kitölteni. Márványlapok fugázásához a Cimsec Naturstein márvány és gránit fugázót ajánljuk.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A burkolást követően – a ragasztó megfelelő szilárdságának elérése után – meg kell tisztítani a burkolólapok felületét, valamint a fugaközöket



a felesleges ragasztómaradványtól, portól és szennyeződéstől. Csak egyenlő mélységű és szélességű fugarések kialakításával garantálható az esztétikus fugázás. A fugaréseket a munka megkezdése előtt célszerű benedvesíteni az egyenletes szívóképesség biztosítása érdekében. Matt, porózus burkolólapok esetében célszerű próbafugázást végezni.

FELHORDÁS

Padló és falburkolatok fugázása:

A poranyagot a „Műszaki adatokban” előírt mennyiségű tiszta vízbe kell szórni és kézi keverőgéppel képlékeny vagy félfolyós (padlóburkolat esetén) állagú csomómentes, homogén masszává keverni. 3 perc pihentetés és ismételt átkeverés után gumilap segítségével hordja fel a fugázóanyagot. Miután a fugaanyag meghúzott, a csempeket törölje át nedves szivaccsal. A foltosodás elkerülése érdekében a kész felületet csak a fuga teljes száradása után (kb. 24 óra) szabad száraz ruhával áttörölni. A járólapokra 5 óra elteltével lehet rálépni.

Tégla és klinker burkolat fugázása:

A nedves konzisztenciájúra kevert fugázó anyagot kenje a téglák közötti résekbe és a fugaszélességnél valamivel keskenyebb acél símitó kanállal simítsa el. Először a vízszintes fugákat, majd azt követően a függőleges fugákat célszerű elkészíteni. A felesleges glettanyagot száraz kefével távolítsa el.

Figyelem: A fugázóanyag a teljes vízlepergető képességét csak a felhordást követő 5. nap után éri el.

FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit CE 43 Grand' Elit fugázót száraz körülmények között $+5^{\circ}\text{C}$ és $+25^{\circ}\text{C}$ közötti hőmérsékleten lehet felhasználni. A fugázást csak a ragasztó teljes száradása után lehet megkezdeni. A korai fugázás valamint a kifugázott burkolat korai és/vagy bőséges vízzel történő „átmosása” foltosodást és a fugázó színének kifakulását okozhatja (fugafátyol bedörzsölése a még nedves fugába). A víz túladagolása repedésekhez, a fuga vízállóságának csökkenéséhez, foltosodásához és kifehéredéséhez vezethet (a magas szabad mésztartalom miatt). A kész fugát a teljes száradásig nem érheti eső, páralecsapódás és a hőmérséklet nem csökkenhet $+5^{\circ}\text{C}$ alá.

A Ceresit CE 43 Grand' Elit fugázó cementet tartalmaz, bekeveréskor (víz hatására) lúgossá válik, ezért kerülni kell a bőrrel való érintkezést, valamint óvakodni kell az anyag szembe kerülésétől. Ha ez mégis bekövetkezne, alaposan le kell mosni az érintett testrészt. Szükség esetén orvost kell hívni. Csak azonos gyártási számú termékek használata garantálja az azonos színárnyalatot. Nyomdatechnikai okokból a csomagoláson lévő színminta csak tájékoztató jellegű.

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	cement, ásványi töltőanyagok, műanyag pordiszperzió, egyéb adalékszerek
Porsűrűség:	kb. $1,1 \text{ kg/dm}^3$
Keverési arány:	
félfolyós konzisztencia:	kb. 1,35–1,4 liter víz 5 kg poranyaghoz
képlékeny konzisztencia:	kb. 1,2–1,25 liter víz 5 kg poranyaghoz
nedves konzisztencia:	kb. 0,5–0,55 liter víz 5 kg poranyaghoz
Pihentetési idő:	kb. 3 perc
Bedolgozhatóság:	kb. 60 perc

Alkalmazási hőmérséklet:	$+5^{\circ}\text{C}$ -tól $+25^{\circ}\text{C}$ -ig	
Járhatóság:	5 óra múlva	
Hőállóság:	-30°C – $+70^{\circ}\text{C}$	
Anyagszükséglet:		
Lapméret (cm)	Fugaszélesség (mm)	CE 43 (kg/m ²)
10 x 10	5	1,2
10 x 20	5	0,6
10 x 20	8	0,9
30 x 30	10	0,8

A fenti adatok normál klímára ($+23^{\circ}\text{C}$ és 50% relatív páratartalom) vonatkoznak.

KISZERELÉS

5 kg műanyag vödörben.

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban, hűvös, száraz, nedvességtől védett helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 24 hónapig.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A csomagolóanyag csak akkor helyezhető a hulladékgyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A megkeményedett termékmaradványokat építőipari hulladékgyűjtőben kell elhelyezni. A maradék anyagot nem szabad talajba, természetes vizekbe és csatornába juttatni.

A Ceresit CE 43 Grand' Elit fugázó csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereiket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:
Tel.: (+36-30) 919-2926