

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	Hidraulikus kötőanyagokat, kvarchomokot, ásványi töltőanyagot, speciális műanyag pordiszperziót és területét javító adalékanyagot tartalmaz
Sűrűség:	kb. 1400 kg/m ³
Keverési arány:	kb. 5,5 liter víz 25 kg poranyaghoz
Bedolgozhatóság:	kb. 20 – 25 perc
Felhasználható:	+15°C – +30°C (aljzat és levegő hőmérséklet)
Járható:	3 óra múlva
Burkolható:	
- hidegburkolat:	24 óra múlva – rétegvastagságtól függetlenül
- melegburkolat:	24 óra múlva – 5 mm rétegvastagságig 48 óra múlva – 5 mm rétegvastagság felett
Tapadószilárdság*:	min. 2,0 N/mm ²
Nyomószilárdság*:	min. 30,0 N/mm ²
Hajlítószilárdság*:	min. 7,0 N/mm ²
Anyagszükséglet:	1,7 kg poranyag/m ² /mm

A fenti adatok normál klímára (+23°C és 55% relatív páratartalom) vonatkoznak.

*A szilárdsági értékek 28 napos korra vonatkoznak!

KISZERELÉS

25 kg papírzsákban.

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 9 hónapig.

HULLADÉK MEGSEMMISÍTÉSE

A papírzsákokat csak akkor tegyük a papír hulladékgyűjtőbe, ha teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A megkeményedett termék-maradványokat az építőipari hulladék-gyűjtőben helyezük el. A maradék anyagot nem szabad talajba, természetes vizekbe és csatornába juttatni.

A megadott információk mellett a vonatkozó szakmai irányelveket, szabályozásokat, valamint szabványokat (DIN) is figyelembe kell venni. A közölt terméktulajdonságok a gyakorlati tapasztalatainkon és vizsgálatainkon alapulnak. Az adatlapon nem szereplő alkalmazási lehetőségek, körülmények esetén, a kivitelezés sikerességére vonatkozóan garanciát nem vállalunk. A műszaki adatok +23°C és 50% relatív páratartalom esetén érvényesek, kivéve ha ezt külön jelezzük. Ettől eltérő körülmények esetén gyorsabb vagy lassabb kötésidővel kell számolni.

A közölt információ, különösen a termék kezelésére és felhasználására vonatkozóan, szakmai tapasztalatainkon alapulnak. Az anyagok és a körülmények változatossága miatt, valamint mivel ezekre nincs hatásunk, kifejezetten javasoljuk az alkalmazhatóságra vonatkozó, előzetes tesztek elvégzését. Az adatlap tartalmára vagy szóbeli közlésre vonatkozóan jogi felelősségvállalásra irányuló igényt nem tudunk elfogadni, kivéve a nekünk felróható súlyos hanyagság esetén. A jelen műszaki adatlap hatálytalanít minden korábban kiadott változatot.



Henkel Magyarország Kft.
1095 Budapest, Lechner Ödön Fásor 10/B.,
T.: 1-372-5555
www.ceresit.hu

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A Padlopon® Express Universal csak a termék-ismeretőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

A Padlopon® Express Universal önterülő aljzat-kiegénylítő megfelel az SR EN 13813:2002 szabvány szerinti CT-C30-F7-B2,0 kategóriának.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:

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

 1803	Éghetőség:	A2fl-S1
	Veszélyes anyag kibocsátás:	CT
Henkel Románia Operations S.R.L. Str. Ionită Vornicul nr. 1-7 020325, Sector 2, București, România	Vízáteresztő képesség:	NPD
	Páraáteresztő képesség:	NPD
EN 13813:2002	Nyomószilárdság:	C30
	Hajlító-húzószilárdság:	F7
12 01439	Tapadó szilárdság:	B 2,0
	Kopásállóság:	NPD
EN 13813 CT-C30-F7 Polimerrel módosított, cementtartalmú padozati anyag épületen belüli és kültéri használatra	Hangszigetelés:	NPD
	Hangelnyelő képesség:	NPD
	Hőállóság:	NPD
	Vegyszerállóság:	NPD



Veszély

Cement, portland, kémiai úton előállított.

Bőrirritáló hatású. Súlyos szemkárosodást okoz.

Gyermekektől elzárva tartandó. Az anyag porát nem szabad belélegezni. Védőkesztyű/szemvédő használata kötelező. **SZEMBE KERÜLÉS** esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontakt-lencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon **TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/**orvoshoz. **HA BŐRRE KERÜL:** Lemosás bő vízzel. Orvosi ellátást kell kérni.