

# Poro®

## »Pórusos vakolat«

### Páraáteresztő vakolat készítéséhez kül- és beltérben

#### JELLEMZŐI

- ▶ kiváló páraáteresztő képesség
- ▶ utólagos falszigetelés esetén különösen előnyös
- ▶ könnyen felhordható, jól tapad
- ▶ javítások, vakolatpótlások készítésére is alkalmas
- ▶ kül- és beltéri felhasználhatóság

#### ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Ceresit Poro® pórusos vakolat a különböző oknál fogva átnedvesedett falazatok kiszáritására, szárazon tartására szolgál. Ilyen okok lehetnek például a talajnedvesség, a talajpára elleni szigetelés hibája vagy hiánya, a magas belső páratartalom, a gépészeti okokból javított falazat stb. Különösen ajánljuk utólagos falszigetelés esetén a vakolat helyreállítására. Egyéb esetben hatásossága a nedvesedés mértékétől függ, ennek megítélése általában szakértőt igényel. Belső, nem magas páratartalmú helyiségben csak megfelelő szellőztetés mellett működőképes. Felhasználható kisebb javításokra, vakolatpótlásra illetve hagyományos vakolat készítéséhez. Végleges megoldást csak a vizesedést kiváltó ok(ok) megszüntetése esetén jelent (pl. utólagos vízszigetelés injektálással).

#### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A feltáskásodott, málló vakolatrészeket le kell verni és a falazat fugáit mélyen kikaparni. A korábban felvitt cementes vízzáró vakolat maradványait különös gonddal kell eltávolítani. A vakolat helyreállítása előtt a felületet portalanítsa, majd a Ceresit Poro® hígra kevert változatával – 25 kg poranyaghoz kb. 10 liter víz – kellősejtse azt.

#### FELHORDÁS

A Ceresit Poro® pórusos vakolatot kényszerkeverővel vagy szabályozható fordulatszámú fúrógépbe helyezett keverőszárral



kell megkeverni. Hagyományosan betonkeverőben hosszabb (kb. 10 perces) keverési idő szükséges. A 25 kg-os kiszereelési egység tartalmát 5 liter (20 tömegszázalék) vízzel kell összekeverni oly módon, hogy – folyamatos keverés közben – az előre kimért keverővízbe kell az anyagot beleönteni. A megfelelő pórustartalom kialakításához fontos, hogy a képződött habot túlkeveréssel ne verjük szét. Amennyiben az anyagot más célra (pl. vakolatjavítás) használjuk, a habosítás nem szükséges, de akkor a száradásra lelassul. A jól megkevert anyagra jellemző, hogy a száradásra nem tapad, arról lecsúszik. Az előzőekben leírt módon előkészített felületre a megkevert anyagot egy rétegben maximum 15–20 mm vastagságban lehet felhordani. Ennél vastagabb vakolat csak több rétegben készíthető. A frissen vakolt felület lehet teljesen sima, esetleg saját anyagával fröcskölt. Ha a magas pórustartalom megőrzése a fontos, a habarcs felületét képezzük rusztikusra. Ha belső térben kialakított felületet glettelni szeretné (pl. festés előkészítése), azt csak jól lélegző gletttanyaggal – pl. Cereplasza – szabad végezni, amennyiben a fal szárítása a célunk. A Ceresit Poro® vakolat esetleges átfestéséhez is csak jó páraáteresztő képességű festéket használjunk. Hagyományos vakolatként használva bármely festékkel átfesthető. A frissen felhordott vakolatot védeni kell az erős huzattól és a tűző napsütéstől, mert a túl gyors száradás a vakolat megrepedezését okozhatja.

## FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit Poro® alkalmazása során a poranyagokra illetve a cementhabarcsra vonatkozó előírásokat be kell tartani. A termék cementet és mészhidrátot tartalmaz. A habarcs elkészítéskor (vízadagolás) lúgossá válik, ezért bőrre és szembe kerülésétől óvakodjunk. Ha ez mégis megtörténne, alaposan mossuk le az érintett testrészt. Szükség esetén hívjunk orvost. A Ceresit Poro® használása során poranyagokra illetve a cementhabarcsra vonatkozó előírásokat be kell tartani. A termék cementet és mészhidrátot tartalmaz. A habarcs elkészítéskor (vízadagolás) lúgossá válik, ezért bőrre és szembe kerülésétől óvakodjunk. Ha ez mégis megtörténne, alaposan mossuk le az érintett testrészt. Szükség esetén hívjunk orvost.

## MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	hidraulikus kötőanyagot, kvarchomokot és speciális adalékanyagokat tartalmaz
A száraz habarcs sűrűsége:	1300–1500 kg/m <sup>3</sup>
A megkötött vakolat sűrűsége:	max. 1500 kg/m <sup>3</sup>
Pórustartalom:	30–40%
Páradiffúziós ellenállás:	9,648 x 10 <sup>5</sup> m <sup>2</sup> sPa/g
Bedolgozhatósági idő:	4 óra felett
Egy rétegben felhordható max. rétegvastagság:	20 mm
Keverési arány:	5 l víz 25 kg poranyaghoz
Anyagszükséglet:	kb. 11 kg/m <sup>2</sup> /cm

A fenti adatok normál klímára (+23°C és 50% relatív páratartalom) vonatkoznak.

## KISZERELÉS

25 kg papírszakban

## TÁROLÁS

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

## FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 9 hónapig.

A megadott információk mellett a vonatkozó szakmai irányelveket, szabványosításokat, 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 kötési idővel 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.

## HULLADÉKKEZELÉS

A papírszakot csak akkor tegyük a papírhulladékgyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A megkeményedett termékmaradványokat az építőipari hulladékgyűjtőben helyezzük el. A maradék anyagot nem szabad talajba, természetes vizekbe és csatornába juttatni.

A Ceresit Poro® pórusos vakolat csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

## Alkalmazástechnikai tanácsadás

Tel.: 0630/919-2926



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