

# Bonobit® CP 41

## Bitumenemulzió

Alapozáshoz és ásványi felületek szigeteléséhez

### JELLEMZŐI

- pórustömítő
- oldószermentes
- fokozza a tapadást
- szagtalan

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Javasolt oldószermentes, kenhető, bitumenes vízszigetelő anyagok (pl. Ceresit Bonobit® CP 43, Bonobit® CP 44), valamint bitumenes lemezek felhordása előtti alapozásra – téglafalon, beton- és vakolt felületen ill. esztrichen. Az emulzió alkalmas beton és vakolt felület talajpára elleni szigetelésére is. Cementtartalmú anyagok adalékként vízálló falazó habarcs, vakolat és esztrich készítésére is használható. A Ceresit Bonobit® CP 41 – a talajpárával érintkező oldalon – kül- és beltérben egyaránt alkalmazható. Csapvízzel és élelmiszerekkel nem érintkezhet. Tartályok belső szigetelésére nem használható.

### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A Ceresit Bonobit® CP 41 bitumen emulziót sima, szilárd, teherbíró, tiszta és száraz vagy enyhén nedves ásványi felületekre lehet felhordani. Az éleket és sarkokat ívelten legalább 4 cm-es sugárral kell kialakítani. A sarkok íveinek elkészítéséhez használjunk javítóhabarcsot. Minden felületi hibát és meglévő hézagot ki kell javítani. Az egyenetlen téglafalakat cement habarccsal gletteljük át.

Vízzáró vakolatok készítéséhez első lépésben Ceresit CC 81 kötőszilárdító adalékanyaggal modifikált habarcsot kell felhordani a „Műszaki Adatlapban” leírt módon.



### FELHORDÁS

A Ceresit Bonobit® CP 41 ecsettel vagy szórással hordható fel. Alapozóként a Ceresit Bonobit® CP 41 emulzió vízzel 1:1–1:4 arányban hígítható, a felület szívóképességének függvényében. Bitumenes lemezzel történő szigetelés esetén a bitumen emulzió 20% vízzel hígítható. A Ceresit Bonobit® CP 41 – hígítatlanul, 3 rétegben felhordva – szigetelő anyagként is alkalmazható. A második (harmadik) réteg felhordását csak az előző réteg teljes száradása után szabad megkezdeni. Tartályok külső felületének szigeteléséhez a Ceresit Bonobit® CP 41 emulziót 1:2–1:4 arányban kell vízzel hígítani és felhordani. Vízzáró habarcs készítéséhez (pl. akna külső, talajjal érintkező felületének gletteléséhez) az előírt vízmennyiséghez – adalékként – keverjük kb. 10% bitumen emulziót is. Fontos: A Ceresit Bonobit® CP 41-et csak a vízzel történt hígítás után szabad a száraz poranyaghoz keverni. A friss anyagmaradványok a felületről és a szerszámokról vízzel könnyen eltávolíthatóak.

## FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit Bonobit® CP 41 csak száraz időben, +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten (de nem tűző napon) és 80% alatti relatív páratartalom esetén alkalmazható. A szigetelt felületet a károsodástól védeni kell pl. drain lemez beépítése. A talaj feltöltése csak a szigetelőanyag teljes száradása után kezdhető meg. Ne használjunk kötött talajt a feltöltéshez. A felhasználás során használjunk megfelelő védőszemüveget, védőkesztyűt és védőruhát. A már megkötött anyag szerves oldószerrel pl. benzinnel távolítható el. Ha szembe kerül, vízzel mossuk ki és forduljunk orvoshoz. Gyermekektől elzárva tároljuk. Fagyveszélyes!

## MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	kátránymentes bitumen emulziót és különböző adalékszeret tartalmaz
Sűrűség:	1,05 kg/dm <sup>3</sup>
Száradási idő:	kb. 24 óra
Esőállóság:	kb. 6 óra
Terhelhetőség:	kb. 7 nap múlva
Cement habarcs:	1 rész cement : 4 rész homok
Anyagszükséglet:	

Alkalmazási terület	Hígítás aránya		mennyiség kg/m <sup>2</sup>
	%	CP 41: víz	
Erősen szívó felületek alapozása	50%	1:1	0,125
Nem szívó felületek alapozása	20%	1:4	0,05
Bitumenes bevonatok alapozása	80%	4:1	0,2
Szigetelés 1 rétegben	100%	hígítatlan	0,25
Adalékszer falazó habarcsához	10%	1:9	20
Adalékszer vakolathoz	20%	1:4	0,4
Adalékszer esztrichhez	20%	1:4	40

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

## KISZERELÉS

10 kg műanyag vödörben.

## TÁROLÁS

Eredeti, zárt göngyölegben, száraz, hűvös helyen.

## FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 6 hónapig.

## EGYÉB INFORMÁCIÓK

A göngyöleget csak akkor tegyük a hulladékgyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A maradék anyagot nem szabad talajba, természetes vizekbe és csatornába juttatni.

A Ceresit Bonobit® CP 41 bitumenemulzió csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:

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

Henkel Magyarország Kft.  
Ragasztás Technológiák Üzletág  
H-1113 Budapest, Dávid Ferenc u. 6.  
H-1519 Budapest, Pf. 429.  
Tel.: (+36-1) 372-5555 • Fax: (+36-1) 209-1543

Minőség a Mestereknek