

BT 26

Alapozó emulzió „All-Weather”

Vízzel hígítható, gumi-bitumen emulzió ásványi felületek alapozásához, öntapadó bitumenes lemez alkalmazása előtt

JELLEMZŐI

- hideg és nyirkos felületen is megtapad
- aktív tapadás
- gyors száradás
- oldószermentes

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A BT 26 „All-Weather” alapozó egy kiváló minőségű gumi-bitumen emulzió, amelynek feladata a szigetelendő felületek megfelelő előkészítése és a BT 18 (BT 21) öntapadó bitumenes lemez tapadásának fokozása. Felhordható ásványi-, valamint korábban bitumennel kezelt felületekre, kül- és beltérben egyaránt.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A BT 26 alapozó emulziót sima, szilárd, teherbíró, tiszta és száraz illetve enyhén nyirkos ásványi felületekre lehet felhordani:

- A megfelelő szilárdságú bitumenes felületekről a port és a szennyeződést el kell távolítani pl. kefével.
- Alaposan tisztítsuk meg a talajjal érintkező épületszerkezeti elemeket a kosztól és a gyengén tapadó habarcsból.
- Alacsony hőmérséklet esetén győződjünk meg róla, hogy a szigetelendő felületen nincs jégréteg.

Nyirkos felület előkészítése, kültérben:

A felületnek nedvszívónak kell lennie, azaz csak annyira lehet nyirkos, hogy az alapozó emulzió egy részét be tudja szívni. Az erősen nedves felületekre – kb. 4 nappal a BT 26 alkalmazása előtt – hordjuk fel a Ceresit CR 65 szigetelő habarcsot.

Egyenetlen téglafal esetén:

Alaposan tisztítsuk meg a falazat felületét seprűvel, majd kenjük át a megfelelő arányban hígított BT 26 alapozó emulzióval. Alapozás előtt a téglák közötti 2 – 5 mm közötti réseket, egyenetlen és durván vakolt felületeket,



valamint a kisebb lyukakat gletteljük át cementhabarccsal, vagy bitumenes vastagbevonattal (Ceresit CP 44 vagy CP 48). A bitumenes vastagbevonat alkalmazása segít elkerülni a vízszigetelő réteg felhólyagosodását. Az 5 mm-nél nagyobb hézagok tömítésére a cementhabarcs a legalkalmasabb.

Sarkok és élek előkészítése:

A kiugró éleket le kell faragni, sarkokat ívelten, legalább 4 cm-es sugárral kell kialakítani. A sarkok íveinek elkészítéséhez használjunk javítóhabarcsot.

FELHORDÁS

Felhasználás előtt alaposan keverjük át a – vízzel 1:1 arányban hígított – alapozó emulziót, elektromos kézi keverőgéppel (a festékkeréshez ajánlott keverőszárral). A hígított alapozó +5 °C körüli hőmérsékletig alkalmazható. Alacsonyabb hőmérséklet esetén (0 °C-ig) az alapozó emulziót csak töményen, hígítás nélkül szabad felhasználni! Az erősen porózus felületeket, valamint Ytongból, könnyűbetonból és üreges téglából készült falazatokat szintén hígítás nélkül kell alapozni. A BT 26 felhordásához használhatunk kefét, az egyenetlen felhordás érdekében, de az emulzió szórható speciális (airless) szórópisztollyal is. Mielőtt megkezdjük a BT 18 (BT21) öntapadó bitume-

nes lemezek felragasztását, meg kell győződni róla, hogy a lealapozott felület teljesen megszáradt! Mindig meg kell győződni arról is, hogy a felragasztott szigetelő lemezek tapadása a szigetelendő felülethez tökéletes!

Ebből a célból vágjunk csíkokat (kb. 5 x 10 cm) az öntapadós lemezből, nyomjuk a lealapozott felületre, majd tépjük fel. Ha az alapozó réteg több mint 30%-a elválk a felülettől, az alapozó teljes száradása még nem történt meg. A friss alapozó vízzel könnyen eltávolítható a nem kívánt helyekről és a szerszámokról.

FONTOS TUDNIVALÓK

A CP 41 csak száraz időben, 0 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten alkalmazható. A száradási idő erősen függ a felület nedvességétől, a levegő relatív páratartalmától és hőmérsékletétől. Ha szembe kerül, vízzel mossuk ki és forduljunk orvoshoz. Gyermekektől elzárva tároljuk. Fagyveszélyes!

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	Vizbázisú gumi-bitumen emulzió
Sűrűség:	1,0 kg/l
Hígítási arány:	vízzel 1:1 arányban

Száradási idő:

száraz felületen:

23 °C/ 80% páratartalom: 1 óra (1:1 arányú hígítás)

5 °C/ 80% páratartalom: 3-4 óra (1:1 arányú hígítás)

0 °C/ 80% páratartalom: 6-8 óra (hígítás nélkül)

nedves felületen:

23 °C/ 80% páratartalom: 2 óra (1:1 arányú hígítás)

5 °C/ 80% páratartalom: 6-8 óra (1:1 arányú hígítás)

0 °C/ 80% páratartalom: min. 24 óra (hígítás nélkül)

Esőállóság: kb. 1-3 óra.

Anyagszükséglet: kb. 150 – 300g (felhordás függvénye)

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

KISZERELÉS

5 kg fémkannában

TÁROLÁS

Eredeti, zárt göngyölegben, száraz, hűvös helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 9 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 BT 26 alapozó emulziót 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

