



Ilack C

Pasztaszerű, oldószeres bitumenes védőbevonat

Elérhetőség		
Mennyiség raklaponként	96	22
Kiszárlás	5 l	20 l
Göngyöleg típusa	fémkanna	fémkanna
Göngyölegkód	05	20
Terméksz.		
0814	■	■

Anyagszükséglet

Min. 0,20 l/m² rétegenként

Az anyagszükséglet érdes felületnek megfelelően nagyobb.



Alkalmazási területek

- Alapozó régi bitumenes alapfelületen (szórással)
- Védőréteg a talajjal érintkező betonon, falazaton és vakolaton



Tulajdonságok

- Pasztaszerű
- Oldószerbázisú
- Nedvességálló
- Hő- és hidegálló
- Ellenáll a betont károsító víznek (DIN 4030 XA3)



Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	kb. 0,96 kg/l
Lobbanáspont (°C)	> +63 °C
Bázis	oldószeres bitumenemulzió
Állag	pasztaszerű

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Quarz 02/07 \(4417\)](#)
- [Remmers műanyaggal modifikált bitumenes vastagbevonatok \(PMBC-k\)](#)

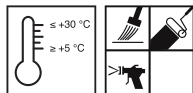
Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
Az alapfelület legyen tiszta, szilárd és olajtól, zsírtól és zsáruleválasztó szertől mentes.



Mattnedves felület engedélyezett.

Feldolgozás



■ Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 30 °C.

Felhasználásra kész közvetlenül a göngyölegből feldolgozható.
Adott esetben kvarchomokkal be kell szórni.

Feldolgozási tudnivalók

A folyékonyan feldolgozandó tömítőanyagoknál a közvetlen napsugárzás és/vagy a szélterhelés következtében gyorsított bőrképződés és azzal járó hólyagosodás keletkezhet. Nem szabad felhasználni zárt helyiségekben.
A további réteg felhordását akkor lehet megkezdeni, amikor az előző réteg már megfelelő szilárdságú.
A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

Tudnivalók

A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktechníványban foglaltakat.

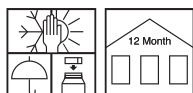
Munkaeszközök és tisztításuk



Széles ecset (4540), bárányszőr henger FC (4911), megfelelő szóróberendezés

A munkaeszközöket használat után azonnal vízzel le kell öblíteni.
A megszáradt anyagot Verdünnung V 101-gyel lehet eltávolítani.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 12 hónapig.

Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Munka közben tilos étkezni, inni vagy dohányozni.

Egyéni védőfelszerelés

Szóráskor min. A/P2 kombinált szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.



Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek.

Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.