

BESCHLEUNIGER 15 / ACCELERATOR 15

Fémkomplex katalizátor CONIPUR termékekhez

Termékleírás

A BESCHLEUNIGER 15 egy közepesen hígított komplex fémvegyület alapú katalizátor (kötésgyorsító), mely már kis mennyiségben is meggyorsítja a PUR folyékony műgyanta anyagok reakcióját.

Alkalmazási terület

Az BESCHLEUNIGER 15 lerövidíti az 1 és 2 komponensű CONIPUR termékek feldolgozási idejét és kikeményedését.

A BESCHLEUNIGER 15 különösen alkalmas PUR bázisú kötőanyagok vagy nedvességre keményedő termékek kötési reakciójának gyorsítására. (pl. CONIPUR 216, 217, 7310, 4020, 322, 324, 326), de alkalmas 2 komponensű PUR termékek (pl. CONIPUR 2400, 6300, 208, 210, 220, 220 FL, 224 (N1), 3380 FL, 3340, 3370 248, 249 FL, 249 FL/1) gyorsítására is.

A BESCHLEUNIGER 15 **nem** alkalmas vizes bázisú CONIPUR termékek gyorsítására.

A szükséges adagolási mennyiség a **hőmérséklettől függ** és a helyszínen próba alapján kell meghatározni.

Ha más CONIPUR termékeket kell utólag gyorsítani, vagy speciális helyi feltételek vannak, kérjük, forduljon műszaki osztályunkhoz.

Tulajdonságok

A BESCHLEUNIGER 10 sárgás színű folyadék, amely alacsony viszkozitása miatt könnyen bekeverhető minden PUR alapú rendszerbe.

Műszaki adatok

Sűrűség	23 °C-on	g/cm ³	kb. 1.00
Viszkozitás	23 °C-on	mPas	kb. 500
Gyulladáspont		°C	> 150
Oldhatóság	vízben szerves oldószerekben	g/l g/l	< 1 ∞

A fenti adatok irányértékek és nem használhatók műszaki előírások alapjául!

Felhasználási útmutató

A BESCHLEUNIGER 15 gyorsítót **homogéne**n a PUR kötőanyagba keverjük, majd a ragasztandó anyaggal (pl. gumi-granulátum) összekeverjük.

A 2 komponensű PUR termékek esetében először homogénre kell keverni a két komponenst, majd hozzáadni a BESCHLEUNIGER 15 gyorsítót.

Adagolási mennyiség

A BESCHLEUNIGER 15 szükséges adagolási mennyisége nem csak a gyorsítandó terméktől függ, hanem a **hőmérséklettől** és a **levegő páratartalmától** is, és **helyszíni próbával** kell meghatározni.

A legtöbb esetben az adagolás irányadó értékét az adott termékek műszaki adatlapja tartalmazza.

Vigyázat: nagy dózisok esetén a feldolgozási idő olyan mértékben lerövidülhet, hogy az anyag felhordása nehézkesé vagy lehetetlenné válik.

A nedvességre keményedő termékekhez, például kötőanyagokhoz a hozzáadott gyorsító mennyiségek **irányadó értéke** 1 %.

A 2 komponensű PUR termékekhez hozzáadott gyorsító mennyiségek **irányadó értéke** kb. 0,1-0,2%.

A nedvesség hatására kötő termékek gyorsításához a koncentrált BESCHLEUNIGER 10 is elérhető.

A CONIPUR termékeket úgy tervezték, hogy az építés helyén általában nincs szükség kötés gyorsításra.

Az utógyorsítást **csak** alacsony **hőmérsékleten**, rendkívül alacsony **levegő páratartalom** mellett (kötőanyagnál!) vagy egy kanna részmenyiségének feldolgozásakor szabad megfontolni, például javítási célból.

Kiszereelés

A BESCHLEUNIGER 15 gyorsító 5 kg-os kannában kapható.

Szín

sárgás

Tárolás

Felbontatlan, eredeti, sérülésmentes csomagolásban, száraz helyen, 5 - 25°C közötti hőmérsékleten tárolható.

A kannákat óvni kell a közvetlen napsugárzástól és kerülni kell az előírt tárolási hőmérséklet alatti tárolást.

Az anyag felhasználása előtt kérjük, ellenőrizze a csomagoláson feltüntetett szavatossági időt.

Fiziológiai viselkedés / Védelmi intézkedések

A feldolgozás során szükséges védelmi intézkedések, valamint a szállításra és a hulladékkezelésre vonatkozó előírások megtalálhatók a termék biztonsági adatlapjában.