

TERMÉK	XGC 35	
MŰSZAKI MEGHATÁROZÁS	Vizes-bázisú kültéri felületápoló folyadék	
MÁSODIK KOMPONENS	-	
HÍGÍTÓ	-	
FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK	<i>Alkalmos vastaglazúrral kezelt szerkezetek kendővel történő ápolására, állagmegóvására</i>	
JELLEMZŐI	<i>A folyadék segítségével visszaállíthatók a bevonatok eredeti fénye, és évente kétszer alkalmazva pótolja az UV-sugárzás által lebomló rétegmennyiséget.</i>	
KÉMIAI ÉS FIZIKAI TULAJDONSÁGOK	- fajsúly	1,020 ± 0,01 kg/l
	- szárazanyagtartalom	7% ± 1%
	- száradási idők szobahőmérsékleten	
	a./ porszáráz	5 perc
	b./ érinthető	30 perc
	c./ teljes kikeményedés	6 óra
	- átlakkozható	1 nap után
	- szavatossági idő	18 hónap
FELHORDÁS MÓDJAI	KENÉS	
Max. felhordható g/m²	5 – 10	
HÍGÍTÁS	---	

- **FAGYÉRZÉKENY!**
- **A terméket ne hígítsák.**
- **A készítmény felhasználása előtt alaposan tanulmányozzák át a „HYDROCROM lazúros és festett felületek ápolása és felújítása” című kiadványt**
- **A terméket erősen tűző napsütésben ne használják.**
- **A lakkot mikroszálás kendővel érdemes a felületeken szétoszlatni.**

FONTOS: minden egyes fafelület fizikai és kémiai tulajdonságait tekintve eltérhet egymástól, amelynek következtében a végeredmény különböző lehet. Újjonnan felhasznált anyagok esetében próbafelület készítésével kell a tényleges végeredményről meggyőződni. Az adatlapban megadott értékektől eltérő katalizálása, illetve hígítása, továbbá a hőmérséklet, valamint a levegő páratartalma jelentősen befolyásolhatja a végeredményt. Ebben a műszaki adatlapban közölt adatok 20 C°-os hőmérsékleten és 65 %-os relatív nedvességtartalom mellett érvényesek. A műszaki adatlapban közölt információk a cégünk által végzett laboratóriumi kísérleteken és a faipari felületkezelés területén szerzett legszélesebb körű technológiai tapasztalatokon alapulnak.

Kérjük, ellenőrizze, hogy az Ön birtokában lévő műszaki adatlap a megadott dátum alapján érvényes-e. A folyamatos fejlesztés miatt az anyagok paraméterei minimális mértékben változhatnak.

2007. január

műszaki adatlap