



## HU0444

## EFDEDUR-Edzo vizes lakkhoz

## Termékismertető

Terméktechnológia	Edző Polyuretán bevonatrendszerhez
Tulajdonságok	Standard

## Általános terméktulajdonságok

Kötőanyag bázis	aliphatisches Polyisocyanat	
Szín	szintelen	
Viszkozitás	Áramlási idő 16-18 sec., 4 mm átfolyási csésze	DIN 53211
Fajsúly	1,00-1,06 g/ml	elméleti
Szilárdanyagtartalom	66-68 %	elméleti
Szilárdtest-térfogat	574-594 ml/kg	elméleti
Tárolhatóság	kb. 12 hónap eredeti csomagolásban 5-25 °C közötti hőmérsékleten Száraz hűvös helyen tárolandó. A fagy elől védeni. A védőcsomagolás eltávolítása után rövid időn belül felhasználni.  A minimális eltarthatóság a címkén megtalálható. A tárolhatósági idő letelte nem feltétlenül jelenti, hogy az anyag használhatatlan. Ez esetben a minőséget ellenőriztetni kell a gyártónál.	

## Alkalmazás és feldolgozás

Megjegyzés használat előtt	Alkalmazás előtt jól felkeverni ill. A komponenseket homogéneen elkeverni (pl.: Gyorskeverővel). A hátraképződés elkerülésére a vízzel együtt.
Feldolgozhatósági hőmérséklet	Szoba hőmérséklet 18-25 °C Relatív levegőpáratartalom 40-60 %
A munkaberendezések tisztítása	Az edző vízzel nem vegyíthető! A tisztítást szerves oldószerral kell végezni.

## Figyelmeztetés

Munka- és egészségvédelem	A szokásos szellőztetési és egyénvédelmi elővigyázatossággal kezeljük a felületkezelő anyagokat. Részletes információk a veszélyességi besorolásról egészség-, és környezetvédelmi teendőkről a Biztonságtechnikai Adatlapon érhetőek el.
Vizsgafeltételek	Minden kijelentés a 23/50 DIN EN 23270 normára épül. Ezek az adatok a mi termékismereteinken és tapasztalatainkon alapszanak. A saját alkalmazásra nincs ráhatásunk. További információ esetén állunk a rendelkezésükre.  Az adatlapban ezek az adatok irányértékek.