



# PICAR

|                             |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| LEÍRÁS                      | Kétkomponensű, poliuretán zománccfesték, alifás edzővel.   |   |
| ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK         | A termék nagyon ellenálló a fényvel és az időjárás viszontagságaival szemben, jól ellenáll a víznek, tisztítószernek és oldószereknek, tökéletesen dörzsálló és vegyszerálló, nagyjából 120°C-ig hőálló. Ezen a hőmérsékleten azonban már bekövetkezhet a bevonat sárgulása.   |   |
| ALKALMAZÁSI TERÜLETEK       | A <b>Picar</b> egy speciális, ipari karosszériák, fémszerkezetek és acél hidraulikus berendezések bevonataként használható festékfajta. Felhasználható faanyagok, műanyagok, papír, horganyzott lemez, poliészter vagy polikarbonát felületek, beton padlózatok festésére. Alkalmos végső felületképző réteggént epoxi gyanta padlózatokhoz is.  |   |
| MECHANIKAI<br>TULAJDONSÁGOK | Színek<br>Fajsúly<br>Brookfield viszkozitás 25 °C-on<br>Száranyag (%súlyarány)<br>A: B keverési súlyarány<br>(A=bázis ; B= edző)<br>Fazékidő (feldolgozhatósági idő) 20°C-on<br>Pormentes idő 20°C-on RP 60%<br>Fedőfesthető 20°C-on, RP 60%<br>Teljes kikeményedési idő<br>Ajánlott rétegvastagság  | RAL színskála<br>1,25 kg/l +/- 0.05<br>1500-2000 cps<br>60 % +/- 2 %<br>2:1<br>5 óra<br>30 perc<br>4-6 óra<br>48 óra<br>60 – 80 mikron 2 rétegben |
| A MASSZA ELŐKÉSZÍTÉSE       | Gondosan keverje össze a két komponenst a megadott arányban. Ha szükséges, ezt követően hígítsa speciális <b>Poliuretán hígító</b> val. Ecsetelés vagy hengerelés esetén maximum 10%, szórás esetén 15%-ban. A termék esetében a legszebb felületet szórással érhetjük el! A felhordáshoz szükséges eszközök tisztítására <b>Poliuretán hígító</b> vagy tiszta <b>Aceton</b> használható.  |   |
| FELHORDÁS                   | Mint minden rozsdagátló kezelésnél, a felület előkészítése jelen esetben is alapvető fontosságú! A kezelendő felületnek megfelelően tisztának, olaj- és zsírmentesnek és nedvszívó szennyező anyagoktól mentesnek kell lennie. A fém hordozófelületeket ajánlott előkezelti <b>Ridupox Z25/E</b> epoxi rozsdagátló alapozóval. A jó eredmény biztosításához a felületen SA 2,5 fokú homokfúvást kell végezni. A <b>Picar</b> igény szerint felhordható ecseteléssel, hengereléssel vagy szórással. |   |
| ELMÉLETI KIADÓSSÁG          | A kiadósság függ a kezelendő felület típusától és a kívánt rétegvastagságtól. Átlagosan 1 kg készítmény (A+B) nagyjából 5-6 m <sup>2</sup> felület kezelésére elegendő, 70 mikron vastagságban (kétszerre fújva).  |   |
| KISZERELÉS                  | 10 kg (A) + 5 kg (B)<br>5 kg (A) + 2,5 kg (B)<br>2 kg (A) + 1 kg (B), fémvödörben.   |   |
| TÁROLÁS                     | Eredeti, bontatlan csomagolásban, fagytól és túlzott melegtől védett helyen a termék nagyjából 12 hónapig tárolható.   |   |



**PICAR**

**FIGYELMEZTETÉS**

Normál körülmények között a készítmény nem fejt ki káros hatást a dolgozó egészségére. A termék használata közben tilos enni, inni, dohányozni. Használjon védőfelszerelést: védőkesztyűt, védőszemüveget és maszkot.

Az adatlapon közölt információk, ismereteink szerint, pontosak és megfelelnek a valóságnak, az adatokra azonban nem tudunk garanciát vállalni, mivel az alkalmazás körülményei nem tartoznak közvetlen ellenőrzésünk alá. Kétség esetén előzetes próba javasolt. Szükség esetén kérje szakembereink segítségét. Vállalatunk fenntartja a jogot, hogy a terméklista és az adatlap tartalmában előzetes értesítés nélkül változtatásokat hajtson végre.

2014. január