



WA4000HRU999

FREIOTHERM-ATL-Transzparencspaszta

Termékismertető

| | |
|--------------------|--|
| Terméktechnológia | anódos leválasztó 2K-s Elektomártólak |
| Alkalmazási ágazat | pl. funkciós bútoroknál, raktározástechnikában |
| Paszttípus | Transzparencspaszta, teljesen semleges |

Általános terméktulajdonságok

| | | |
|----------------------|--|------------------|
| Kötőanyag bázis | Akril gyanta | |
| Szín | szintelen | |
| MEQ-Base-érték | 50-60 mg/g | DIN EN ISO 15880 |
| Fajsúly | 1-1,1 g/cm ³ | elméleti |
| Szilárdanyagtartalom | 38-42 % | elméleti |
| Tárolhatóság | kb. 6 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

| | |
|---------------------|--|
| Felület előkészítés | Az aljzatnak mentesnek kell lennie a tapadást rontó anyagoktól, mint például olaj, zsír, rozsda, vízkő, malomkő, viasz és leválasztószer maradványok. Javasoljuk a megfelelő mechanikai előkezelési eljárások (pl. szemcseszórás, csiszolás) vagy kémiai előkezelési eljárások (pl. foszfátózás) alkalmazását az igényeknek megfelelően. |
| Forgalom | 1 Éves forgalom A furdóstabilitás és ezáltal a bevonat minőségének biztosítása érdekében be kell tartani az előírt forgalmat (az tartály szilárdanyagcseréjét). |

A festett alkatrészek további felhasználása

| | |
|----------|--|
| Átfestés | Előkészítés: Csiszolás finom szemcsékkel (pl. 240-es szemcsékkel). Ajánlás: Akrilát alapú fedőfesték; az alkid alapú festékek nem alkalmasak az átfestésre! |
|----------|--|

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. |