* **Kiváló felhordhatóság**
	+ - * **Gyors száradás (2 réteg egy nap alatt)**
			* **Jó fedőképesség**
			* **Kitűnő terülés**
			* **Enyhe illat**
			* **Nagy tartósság**

# **Leírás**

Vízbázisú akril uretán zománcfesték.

# **Jellemző felhasználási területek**

Ajánlott megfelelően előkészített kül- és beltéri fa- és fémfelületek festésére.

# **Tanúsítványok/Tesztek**

|  |
| --- |
| NP EN 927-1 besorolás szerinti – Bevonatok és bevonó rendszerek kültéri fafelületekre |
| Tükröződés: | Fél-matt (10-35, 60º-os beesési szöggel) |
| „Belső levegőminőségi” osztályozás a francia szabályozás szerint(Az építési termékekről, valamint a falak és a padló bevonatairól, valamint a festékek és lakkok illékony szennyezőanyag-kibocsátásáról szóló 2011. április 19-i rendelet): | A+ |
| Tűzveszélyességi osztályba sorolás (EN 13501-1): | B-s1, d0 |
| A francia NF T 36-005 szabvány szerinti besorolás | I. család – 7b2 osztály |

# **Jellemzők**

|  |  |
| --- | --- |
| Bevonat: | Selyemfényű / sima |
| Szín: | Fehér és színes |
| Alapfelület: | A 2. pontban leírtak |
| Gyakorlati kiadósság: | 13 - 15 m2/l rétegenként(A felület típusától és a felhordási körülményektől függően) |
| Alkalmazás módja: | Rövid szőrű festőhenger, ecset, vagy hagyományos festékszóró  |
| Száradási idő:(20 °C és 60% relatív páratartalom) | Érintésre száraz – kb. 30 percÁtfesthető – kb. 6 óra |
| VOC (illékony szerves vegyületek): | EU határértékek erre a termékre (A/d kategória): 130 g/l.Ez a termék maximum 130 g/l VOC-ot tartalmaz.(A fenti VOC-érték az ajánlásainknak megfelelően színezett, hígított, stb. használatra kész termékre vonatkozik. Nem vállalunk felelősséget az általunk javasoltaktól eltérő termékek keverésével nyert termékekért, és fel kell hívnunk a figyelmet az ellátási láncban részt vevők felelősségére, hogy ne sértsék meg a 2004/42/EK irányelvet.) |
| Eltarthatóság: | 2 év, eredeti tárolóedényekben 5-35 ºC közti hőmérsékleten tárolva. |

# **Alkalmazási adatok**

## **Felület előkészítése**

*Új fafelületek:* Ügyeljen arra, hogy a festendő fa száraz legyen. Készítse elő a fa felületét és biztosítsa, hogy por, zsír és egyéb szennyeződésektől mentes legyen. Vigyen fel két réteg Acrylic Wood alapozót (referenciaszám: 18-050). Ha a termékkel tanninokat kíván blokkolni, vigyen fel két réteget. Nagy mennyiségű tannint kibocsátó faanyag esetében (pl. paduk) vigyen fel két réteg Aqua alapozót (referenciaszám: 12-830).

*Korábban festett fa:*  Ha a festék jó állapotban van, csiszolja meg és alaposan tisztítsa szintetikus hígítóval a zsír vagy más korábban felvitt karbantartó termékek eltávolításához. Ha a festék rossz állapotban van, gondos kaparással vagy hőlégfúvóval távolítsa el.

*Vastartalmú fémek:* Készítse elő a fémet homokfúvással, drótkefés tisztítással, vagy csiszolással, hogy a felület rozsda-, por-, és szennyeződésmentes legyen, majd alaposan tisztítsa meg szintetikus hígítóval. Vigyen fel egy réteg gyorsan száradó alapozót (referenciaszám: 18-065).

*Vasat nem tartalmazó fémek:* Megfelelő hígítóval alaposan letisztítva készítse elő a felületet és biztosítsa, hogy por, zsír és egyéb szennyeződésektől mentes legyen. Vigyen fel egy réteg akril fém alapozót (referenciaszám: 18-060).

*Korábban festett fémek:*Ha a festék jó állapotban van, csiszolja meg és alaposan tisztítsa szintetikus hígítóval a zsír vagy más korábban felvitt karbantartó termékek eltávolításához. Ha a festék rossz állapotban van, gondos kaparással és festékeltávolító (referenciaszám: 18-200) használatával távolítsa el, majd úgy járjon el, mint az új felületek esetében.

## **Környezeti feltételek**

|  |  |
| --- | --- |
| Külső hőmérséklet: | 5 ºC fölött |
| Relatív páratartalom: | Kevesebb mint 80% |
| Fa nedvességtartalma: | 8 - 12% |
| Felületi hőmérséklet:  | 2-3 ºC-kal harmatpont fölött.Ne hordja fel a festéket a közvetlen napfény miatt nagyon felforrósodott felületre. |

## **Alkalmazási jellemzők**

|  |  |
| --- | --- |
| Termék előkészítése: | Keverje fel, amíg teljesen homogén nem lesz. |
| Hígítás: | Ecset és festőhenger – Használatra kész.Festékszóró – Kb. 5% vízzel. |
| Felhordás: | Hordjon fel 2-3 réteg Satin AC-THANE-t.Javasoljuk, hogy a rétegek között finom csiszolópapírral könnyedén dörzsölje le a felületet, hogy megfelelő tapadást biztosítson. Festékszóró használatakor 2 mm-es fejet és 3 bar nyomást javasolunk. |

# **Észrevételek**

1 – A kiválasztott szín átlátszatlanságától, a felhordási folyamattól, a hordozó tulajdonságaitól (abszorpció, érdesség és szín-egyenletesség), a korábbi szín kontrasztjától függően szükség lehet további rétegek felhordására az egységes felület elérése érdekében.

2 – Egyes színeknél és olyan esetekben, amikor a kiválasztott szín éles ellentétben áll a felület színével, alapbevonatként a következő színek egyikét kell használni: M787 alapozó vörösekhez; M786 alapozó narancsokhoz; F203 alapozó kékekhez; M788 alapozó zöldekhez; P905 alapozó sárgákhoz.

3 – A gyantakifolyás lehetősége miatt alkalmazása csomós fán nem ajánlott.

4 - Az alapoknak, a felületek előkészítésének és a felhordásnak meg kell felelni a DTU 59.1 francia szabványnak.

# **Egészség, biztonság és környezet**

Védje a szemet és a bőrt az érintkezéstől; viseljen kesztyűt, védőszemüveget és megfelelő ruházatot. Gyermekektől elzárva tartandó! Csak jól szellőző helyen használja. Ne ürítse a csatornába. A tartályt megfelelően lezárva és a megfelelő helyen tárolja. A termék szállításakor tegye meg a megfelelő intézkedéseket, hogy elkerülje az esetleges baleseteket, amelyek felhasíthatják a tartályt, vagy károsíthatják a csomagolást. Biztosítsa a tartály megfelelő tárolását biztonságos helyen. Ne tárolja vagy használja a terméket szélsőséges hőmérsékleti körülmények között. Mindig vegye figyelembe a környezettel, valamint a munkahelyi egészségvédelemmel és biztonsággal kapcsolatos vonatkozó jogszabályokat. További információkért feltétlenül olvassa el a tartályon található címkét és a termék anyagbiztonsági adatlapját.