

ILVES Talomaali

Vesiohenteinen ulkomaali, akrylaatti. Soveltuu laudasta tehdylle puupinnoille kuten ulkoseiniin, vuorilautoihin ja räystäslautoihin. Ei suositella hirsipinnoille. Sopii myös betoni- ja rappauspinnalle.

Varmista, että kaikki maalipurkit ovat samaa valmistuserää (Batch) tai vaihtoehtoisesti sekoita eri erät keskenään sävyeröjen välttämiseksi. **UUDET PUUPINNAT:** Pohjamaalaan uudet pinnat Ilves Ulkopohjalla. Pohjamaali estää hilseilyä ja pidentää maalauskuon huoltoväliä. Käytä Ilves Oksalakkaa estämään pihavallumia ja Ilves Ruosteenestomaalia estämään naulojen ruostumista. **AIEMMIN MAALATUT PUUPINNAT:** Pese pinnat homepesuaineella, huuhtelee ja anna kuivua. Aikaisemmin maalatut hyväkuntoiset maalipinnat voidaan maalata suoraan Ilves Talomaalilla. Huonokuntoinen hilseilevä maali poistetaan ja pinta pohjamaalaataan Ilves Ulkopohjalla. Pohjamaali estää hilseilyä ja pidentää maalauskuon huoltoväliä. **BETONI- JA RAPPAUSPINNAT:** Maalaamaton pinta pohjustetaan Ilves Kivipohjusteella mikä lujittaa pintaa, parantaa maalin tarttuvuutta ja estää kalkin kulkeutumista betonista maalin pintaan. **TYÖTAPA:** Sively tai ruiskutus. Tasoitus siveltimellä. **RIITTOISUUS:** Sahattu puu 5–6 m²/l, aiemmin maalattu 7–8 m²/l. **KUIVUMISAIKA:** 1–2 h lämpötilan ollessa +23 °C ja ilmankosteuden 50 %. Alhaisemissa lämpötiloissa ja kostealla säällä kuivumisaika on pidempi. **KIILTOASTE:** Puolihirmeä. **OHENNE JA TYÖVÄLINEIDEN PESU:** Vesi. Ohennusta suositellaan vain ruiskumaalaukseen. **TYÖSKENTELYOLOSUHTEET:** Käsiltävän pinnan on oltava kuiva ja pölytön. Ilman lämpötilaa vähintään +5 °C ja ilman suhteellisen kosteus alle 80 %. **KULJETUS JA VARASTOINTI:** Kuljetus pystyasennossa ja tuettuna. Suojeiltava jäätymiseltä. Optimi säälytyslämpötila on +5 – +25 °C. Säilytä lasten ulottumattomissa. **PAKKAUksen HÄVITYS:** Tyhjä purkki hävitetään sekajätteen joukossa tai huomioiden paikalliset lajitteluohejeet. Nestemäinen ylijäämämaali toimitetaan purkissa ongelmajätekeräyseen.

Sisältää biosidivalmisteita: C(M)IT/MIT (3:1) ja BIT. Sisältää biosidituotetta maalikalvon suojaamiseksi: IPBC. OIT. diuron [ISO]. Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Maalaustuoteryhmä 2012: 461 Puujulkisivujen vesiohenteiset dispersiomaalit RL 11...13. EU raja-arvo (kat. A/d): 130 g/l (2010). Tuotteen VOC: < 130 g/l VOC.

ILVES Husfärg

Vattenburen utomhusfärg, akrylat. Lämpar sig på trätor, gjorda av brädor, såsom ytterväggar, foderbräden och täckor. Rekommenderas inte på stockytor. Lämpar sig även på betong- och rappade ytor.

Försäkra dig om att alla färgburkar är av samma Batch eller alternativt blanda ihop olika partier för att undvika färgvariationer. **NYA TRÄYTOR:** Grundmåla nya ytor med Ilves Utegrund. Grundfärgen förhindrar flagning och förlänger målningsintervallet. Använd Ilves Kvistlack för att förhindra kådavrinning och Ilves Rostskydd för att förhindra att spikarna rostar. **TIDIGARE MÅLADE TRÄYTOR:** Tvätta ytorna med mögelvättmedel, skölj och låt torka. Tidigare målade ytor, som är i gott skick, kan målas direkt med Ilves Husfärg. I dåligt skick flagnande färg avlägsnas och ytan grundmålas med Ilves Utegrund. Grundfärgen förhindrar flagning och förlänger målningsintervallet. **BETONG- OCH RAPPADE YTOR:** Omålad yta grundmålas med Ilves Stengrund, som stärker ytan, förbättrar färgvidhäftningen och förhindrar att kalk tränger igenom från betong till färgytta. **ARBETSSÄTT:** Pensel eller spruta. Utjämning med pensel. **ÄTGÅNG:** Sågatträ 5–6 m²/l, tidigare målat 7–8 m²/l. **TORKTID:** 1–2 h vid +23 °C och 50 % luftfuktighet. Vid lägre temperatur eller fuktigt väder är torktiden längre. **GLANS:** Halvmatt. **FÖRTUNNING OCH TVÄTT AV ARBETSREDSKAP:** Vatten. Förtunning rekommenderas endast vid målnings med spruta. **ARBETSFÖRHÄLLANDE:** Ytan som skall behandlas bör vara torr och dammfri. Luftens temperatur minst +5 °C och luftens relativt fuktighet under 80 %. **TRANSPORT OCH LAGRING:** Transporteras i upprätt läge och stöds. Skyddas mot frost. Optimal lagringstemperatur är +5 – +25 °C. Förvaras oätkomligt för barn. **FÖRSTÖRELSE AV FÖRPACKNING:** Tom burk hanteras som blandavfall eller med beaktande av lokala sorteringsanvisningar. Flytande överskottsfärg levereras i burken och hanteras som farligt avfall.

Innehåller biocidprodukter: C(M)IT/MIT (3:1) och BIT. Innehåller biocidprodukter för att skydda färgfilmen: IPBC. OIT. diuron [ISO]. Kan orsaka en allergisk reaktion. Färgmaterialgrupp 2012: 461 Vattenlösliga dispersionsfärgar för träfasader. EU-gränsvärde (Kat A/d): 130 g/l (2010). Produktens VOC: <130 g/l.

2,7 L

6 430026 950616

