

VALTTI BASE – základní ochranné napouštědlo na dřevo

■ POPIS

Vysoce účinná základní olejová impregnace na venkovní dřevěné povrchy, obsahuje aktivní látky proti hnilobě, plísním, chrání proti vlhkosti a zamodralosti.

■ PŘÍKLADY POUŽITÍ

VALTTI BASE je vhodný na venkovní ochranu a impregnaci holých dřevěných povrchů před aplikací vrchních nátěrů Valtti a barev Tikkurila. Doporučený na termálně upravená dřeva.

■ TECHNICKÉ ÚDAJE

Vydatnost: Opracované dřevo: 8–10 m²/l na jeden nátěr. Neopracované dřevo: 4–5 m²/l na jeden nátěr. Vydatnost je závislá na drsnosti, pórovitosti, savosti povrchu a způsobu aplikace

Sušina: kolem 15%

Hustota: 0,8 kg/l

Aplikace: Štětcem nebo namáčením.
Ředění: VALTTI BASE není nutné ředit

Doba zasychání při 23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50%: Běžně zaschlý na dotek po ½ hodině a přetíratelný po 24 hodinách

Odstíny: Bezbarvý a odstín dřeva (337F). VALTTI BASE nechrání dřevo před nepříznivými účinky slunečního záření a proto musí být po zaschnutí co nejdříve přetřený vrchní barvou, mořidlem nebo lakem

Balení: 18 l, 10 l, 3 l, 1 l

■ NÁVOD NA POUŽITÍ

Příprava podkladu:

Povrch musí být čistý a suchý, důkladně odmaštěný, zbavený špíny, tuků a uvolněného materiálu z povrchu. Pro očištění povrchu použijte roztok MOULD REMOVAL nebo TEHOPESU.

Podmínky pro natírání: Natíraný povrch musí být suchý, vlhkost dřevěného povrchu nižší než 20%, teplota vzduchu a povrchu by měla být nejméně +5 °C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%.

Natírání: Před použitím promíchejte. VALTTI BASE nanášejte v silnější vrstvě pomocí štětce nebo namáčením. Obzvláště si dávejte záležet při natírání u struktury let dřeva. Je-li to nutné aplikujte 2 nátěry u obzvláště savých povrchů a termálně upravených dřev.

Čištění nářadí: Nářadí očistěte s ředidlem 1050.

■ PŘEDCHÁZENÍ OHROŽENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Prázdné obaly se mohou recyklovat nebo s nimi naložte podle místních předpisů. Tekutý odpad zlikvidujte v souladu s místními předpisy pro nebezpečný odpad.

Upozornění!: Hadry a brusný prach obsahující výrobek, mohou vyvolat požár samovzícením, proto je nutné je uložit, před likvidací, do vody, případně je ihned spálit.

■ ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ KLASIFIKACE podle ES Směrnice 99/45/EHS

Zdraví škodlivý, Xn.

Obsahuje: těžký benzín (ropný), hydrogennačně rafinovaný, těžký Hořlavý. Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic.

Bezpečnostní list k výrobku na vyžádání.

■ SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

ADR/RID Třída 3 Skupina balení III

Vše uvedené informace jsou získané na základě laboratorních testů a praktických zkušeností a jsou platné od datumu uvedeného na technickém listě. Kvalita výrobku je zabezpečena systémem, založeným na požadavcích norem ISO 9001 a ISO 14001. Vrobce nemůže být zodpovědný za žádné škody, které vznikly použitím výrobku bez dodržení pokynů nebo nevhodným použitím.

Veškeré technické a obchodní informace Vám poskytnou pracovníci společnosti:

Tikkurila s.r.o., Mínická 635, 278 01 Kralupy nad Vltavou, tel.: +420 315 704 576, fax: +420 315 721 082, www.tikkurila.cz, www.tikkurila.com