

# NORDICA MATT

## Plně matná barva na vnější dřevěné povrchy

Plně matná akrylátová barva na vodní bázi pro exteriérové dřevěné povrchy. NORDICA MATT má matný a pevný povrch, který odpuzuje nečistoty a zachovává svůj vzhled a odstín po velmi dlouhou dobu.



Použití: Nové a dříve natřené dřevěné povrchy akrylovými barvami, industriálními základními a/nebo podkladovými nátěry, jako jsou venkovní stěny, fasádní desky a obkladové panely. Může být také použita k údržbě většiny starých olejových a alkydových nátěrů, pokud jsou povrchy v dobrém stavu.



## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Certifikáty, schválení, klasifikace</b>	Finská klíčová vlajka (uděluje se produktům, které jsou plně vyvinuté a vyrobené ve Finsku).
<b>Použití</b>	Venkovní stěny
<b>Doporučený podklad</b>	Hoblované dřevo, Jemně řezané řezivo, Olejová barva, Akrylátová barva, Předupravené desky
<b>Pevné látky</b>	Cca 35 % objemová
<b>Těkavé organické látky (VOC)</b>	EU VOC limit (kat A/d): 130 g/l. VOC výrobku: max 130 g/l.
<b>Praktická vydatnost</b>	5 - 8 m <sup>2</sup> /l.
<b>Odstíny</b>	Báze 1 (bílá) a 3, které lze tónovat dle vzorníku exteriérových barev. Hotový odstín: Černá.
<b>Tónovací systém</b>	Teknomix
<b>Lesk (60°)</b>	Plně matný
<b>Ředidlo</b>	Voda.
<b>Hustota</b>	Cca 1,2 g/ml
<b>Skladování</b>	Nesmí zmrznout.
<b>Balení</b>	Báze 1 a 3: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Černá: 0,9 l, 2,7 l, 9 l.
	Dostupnost se liší podle země.

## NÁVOD K POUŽITÍ

### Příprava povrchu

#### NOVÉ POVRCHY:

Povrch ošetřete co nejdříve. Impregnaci a základní nátěr by bylo nejlepší provést v letních měsících probíhajících prací.

Odstraňte z povrchu veškeré zbytky, nečistoty, prach a plíseň. V případě potřeby použijte čistič fasád RENSA FACADE.

#### DŘÍVE MALOVANÉ NEBO STARÉ DŘEVĚNÉ POVRCHY:

Vyměňte poškozené dřevěné části za nové. Odstraňte z povrchu veškeré zbytky, nečistoty a prach. Zcela odstraňte poškozené vrstvy barvy. Upozorňujeme, že přilnavost staré silné vrstvy nátěru k podkladu může být oslabena, a proto by měl být nátěr odstraněn, i když nátěrová vrstva vypadá neporušeně. Vrstva staré barvy se nejprve odstraní s pomocí drátěného kartáče, případně zahříváním povrchu infračerveným ohříváčem určeným pro tento účel. Sekundárně lze použít odstraňovač nátěru nebo tryskání. Povrch starých nátěrů olejovými barvami může být ve špatném stavu: příliš křídový, zaprášený a křehký. Tyto typy povrchů je nutné důkladně očistit, aby nová barva měla dobrou přilnavost k podkladu. Některé tradiční typy barev, jako je červená okrová barva a barva na bázi parafínového oleje, vytvářejí tak křehký a prašný povrch, že jej nelze natírat. Pokud existuje podezření na špatnou přilnavost, je třeba provést zkušební nátěr. Povrchy ošetřete čističem fasád RENSA FACADE a důkladně opláchněte vodou.

### Penetrace

Neošetřené dřevo se doporučuje opatřit prostředkem na ochranu dřeva z řady WOODEX. Nechte jeden den vyschnout.

Dřevěné povrchy opatřete základním nátěrem NORDICA PRIMER. Nechte schnout po dobu 1–3 dnů v závislosti na počasí.

Také koncová vlákna trámů opatřená penetrací a/nebo podkladovým nátěrem by měla být impregnována základním nátěrem nebo olejem.

### Způsob aplikace

Štětec, Sprej

### Aplikace

Připravte si dostatečné množství barvy ve stejné nádobě pro každý jednotlivý povrch. Tímto způsobem se zabrání barevným rozdílům.

Před použitím důkladně promíchejte. Aplikujte jednou nebo dvakrát. Pokud se barva nanáší airless metodou, natírání povrchu by mělo být dokončeno štětcem. Doporučená velikost trysky pro airless zařízení je 0,015-0,021".

### Podmínky aplikace

Povrch, který má být natřen, musí být suchý. Vlhkost dřeva musí být nižší než 20% suché hmotnosti dřeva. Při aplikaci a schnutí by teplota okolního vzduchu, povrchu a barvy měla být nad +5 °C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80 %. Vyhněte se aplikaci na přímém slunečním záření.

<b>Doba schnutí</b>	+23 °C / 50 % RH
- suché na dotek	1 h
- přetíratelné	4 h
	Chlad a/nebo vlhkost zpomalují proces schnutí.
<b>Odolnost</b>	Odolnost proti povětrnostním vlivům: Velmi dobrá.
<b>Čištění</b>	Teplá voda a čistič kartáčů RENSA BRUSH. Nářadí ihned po použití umyjte.

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

**Bezpečnostní a preventivní opatření** Viz bezpečnostní list.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Výše zmíněné informace jsou normativní a podložené laboratorními testy a praktickými zkušenostmi. Informace jsou nezávazné a my nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledky způsobené za pracovních podmínek, které nemůžeme ovlivnit, a tudíž zákazník nebo uživatel se nezbavuje odpovědnosti otestovat vhodnost našich výrobků pro specifické způsoby a metody aplikace za aktuálních podmínek aplikace. Naše odpovědnost se vztahuje pouze na poškození způsobená přímo vadami produktů dodaných firmou Teknos. To znamená, že uživatel má dostatečné znalosti, aby výrobek používal správně s ohledem na technické a pracovní bezpečnostní aspekty. Nejnovější verze Technických listů a Bezpečnostních listů jsou k dispozici na našich stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Všechny ochranné známky obsažené v tomto dokumentu jsou výhradním majetkem koncernu Teknos Group nebo jeho přidružených společností.