

# HARZO T-16

## Špeciálny adhézny základ

Na vodnej báze · Interiér aj exteriér · 1 liter · Ekologický (VOC: max. 1 g/l)

### 1. Na čo slúži tento produkt?

HARZO T-16 je základný náter na vodnej báze, ktorý pripraví takmer každý povrch na prijatie nábytkovej farby – či už ide o starú maľovanú, lakovanú, lesklú alebo laminovanú plochu. Jednozložkový, bez zápachu, bez obáv ho možno používať v interiéri a po pretrepaní je hneď pripravený na prácu.

#### Adhézny mostík

Uchytí sa aj na lesklých a hladkých plochách – osvedčený na laminovanom, sklenenom aj dlaždicovom nábytku.

#### Ekologický

Obsah VOC len 1 g/l – to je najnižšia možná kategória. Bezpečne použiteľný v uzatvorených priestoroch.

#### Rýchlo schne

Po 1–2 hodinách (pri 23 °C) môže ísť vrchná farba – netreba čakať celý deň.

#### Európsky produkt

Vyvinutý a vyrobený v Európe – kvalitný produkt spoločnosti Harzo Európa Kft.

### 2. Príprava nábytku a drevených povrchov

Tento základ je skvelý na nábytok aj iné domáce povrchy. Dobrá správa: starú povrchovú úpravu netreba odstraňovať až na holé drevo – funguje perfektne na lakovanom, lesklom aj laminovanom nábytku, ak je príprava urobená správne.

#### Lakované drevo

- Prvý krok je odmastenie: stopy oleja, vosku a silikónu musia zmiznúť – umytím vodou s prostriedkom na riad, opláchnutím čistou vodou, prípadne pretrením denaturovaným liehom
- Čo sa pevne nedrží, treba zbrúsiť
- Pri riziku presakovania tanínu (napr. čerešňa, mahagón) treba tanín zablokovať šelakom
- Povrch musí byť pred nanášaním úplne suchý

#### Lesklý povrch

- Prvý krok je odmastenie: voda s prostriedkom na riad, opláchnutie čistou vodou, prípadne pretrenie denaturovaným liehom
- Povrch odporúčame jemne zmatoviť brúsny papierom č. 220 – nanášanie bude oveľa jednoduchšie
- Prach vzniknutý brúsením treba odstrániť
- Povrch musí byť pred nanášaním úplne suchý

#### Laminovaný povrch

- Prvý krok je odmastenie: voda s prostriedkom na riad, opláchnutie čistou vodou, prípadne pretrenie denaturovaným liehom
- Čo sa pevne nedrží, treba zbrúsiť
- Povrch musí byť pred nanášaním úplne suchý

Nie je isté, či to príľne? Odporúčame natrieť skúšobnú plochu veľkosti dlane, nechať zaschnúť a skúsiť poškríbať nechtom. Ak sa neodlúpi – môže ísť vrchná farba!

## Nanášanie

Nanáša sa štetcom, špongovým alebo velúrovým valčekom, prípadne striekaním – každý spôsob dáva pekný výsledok. Na laminovaných a iných neporéznych povrchoch odporúčame pracovať v tenkej vrstve.

### Rýchly prehľad

<b>Teplota</b>	+5 °C až +30 °C (vzduch aj povrch)
<b>Zasychanie</b>	cca 1–2 hodiny (pri 23 °C) – pri vyššej vlhkosti dlhšie
<b>Prenatieranie</b>	Vrchná farba sa môže nanášať po 2–3 hodinách
<b>Výdatnosť</b>	8–11 m <sup>2</sup> /liter/vrstva (závisí od povrchu)
<b>Počet vrstiev</b>	Postačia 1–2 vrstvy
<b>Riedenie</b>	Max. 5 % vody – na lesklé povrchy nanášať neriedený
<b>Čistenie nástrojov</b>	Vodou ihneď po použití – po zaschnutí odstrániteľný len mechanicky

**UPOZORNENIE** Kryciu pásku počas schnutia neodstraňujte! Polozaschnutý základ môže stiahnuť aj spodnú vrstvu. Po úplnom zaschnutí odlúpte pomaly a opatrne.

## 3. Iné povrchy

Základ možno naniesť aj na kov, plast a obklady – no pri týchto povrchoch je príprava zvlášť dôležitá. Ak nie je urobená správne, príľnavosť nie je zaručená.

### Kov

- Na hrdzavom povrchu: odlupujúcu sa hrdzu treba odstrániť, potom je nutný antikorózný základ
- Odmastenie a zmatovenie brúsnym papierom č. 150 sú povinné

### Plast

- Odmastenie, zmatovenie brúsnym papierom č. 150, nakoniec pretrenie vlhkou a suchou handrou
- Skúšobný náter dôrazne odporúčame – príľnavosť sa líši podľa typu plastu

### Obklad, sklo

- Odmastenie, umytie vodou a dôkladné osušenie
- Na obklady vystavené vode (napr. dlažba, sprcha) je nutný dvojzložkový adhézny základ

Možno naniesť aj na stenu – nie je to primárna oblasť použitia, no tam sa tiež osvedčí.

**UPOZORNENIE** Pozor: na plast prepraviek na pivo a nápoje sa základ neuchytí ani po brúsení – na tieto povrchy ho nenanášajte.

## 4. Výber vrchnej farby

Keď základ zaschne, môže naň ísť takmer každá nábytkárska farba alebo dekoratívna farba na vodnej báze. Vrchná farba určuje, aká tvrdá, vodoodolná a trvanlivá bude hotová plocha – aj to stojí za pozornosť.

- Nábytkárske farby a kriedové farby na vodnej báze: bez problémov
- Farby na rozpúšťadlovej báze, syntetické laky: použiteľné, no vždy treba najprv vyskúšať

Nie ste si istí kompatibilitou? Oplatí sa natrieť malú skúšobnú plochu vybranou vrchnou farbou, nechať zaschnúť a až potom pokračovať na celom kuse nábytku.

## 5. Skladovanie

<b>Teplota skladovania</b>	+5 °C až +25 °C
<b>Trvanlivosť (neotvorené)</b>	2 roky od dátumu výroby
<b>Skladovanie</b>	Suché, mrazuvzdorné miesto, chránené pred priamym slnečným žiarením, uzavreté
<b>Po otvorení</b>	Odporúčame spotrebovať čo najskôr – po každom použití starostlivo uzavrieť

**UPOZORNENIE NEBEZPEČENSTVO MRAZU!** Zmrazením sa kvalita nenávratne zhorší – neskladovať pri teplotách pod 0 °C.

## 6. Základné bezpečnostné informácie

Pri bežnom používaní ide o bezpečný produkt. Stojí za to pamätať na niekoľko jednoduchých vecí:

- Uchovávajúte mimo dosahu detí – to je základ
- Pri kontakte s očami: ihneď dôkladne vypláchnuť tečúcou vodou – ak ťažkosti pretrvávajú, vyhľadajte lekára
- Pri kontakte s pokožkou postačí umytie mydlom a vodou
- V prípade požitia NEVYVOLÁVAJTE zvracanie – ihneď vyhľadajte lekársku pomoc
- V slabo vetraných priestoroch odporúčame používať respirátor

Produkt nie je horľavý (bod vzplanutia > 100 °C), nie je nebezpečným tovarom pre prepravu. Obsahuje malé množstvo konzervačnej látky (< 0,0015 %) – u osôb s citlivou pokožkou môže vyvolať alergickú reakciu.

Podrobný bezpečnostný list (SDS) je k dispozícii u distribútora alebo na stiahnutie z webovej stránky.

### V prípade otázok sme tu pre vás.

V prípade otázok týkajúcich sa produktu, objednávky alebo použitia nás kontaktujte na kontaktoch uvedených v sekcii Kontakt na webovej stránke – radi odpovieme.

Výrobca:

**Harzo Európa Kft.**

Informácie uvedené v tomto liste vychádzajú z údajov výrobcu. Za akékoľvek iné použitie zodpovedá používateľ.