



Interiérové  
a fasádne farby

VIAC NEŽ FARBY

Názov výrobku: **Hetline FORTE**  
 Zaradenie výrobku: **interiérové farby**  
 Stručný popis výrobku: **interiérová farba na sadrokartón štukového vzhľadu**

**Zloženie:** zmes anorganických pigmentov, plnív, derivátu celulózy, aditív, fungicídnych a baktericídnych látok a styrén-akrylátovej disperzie vo vodnom prostredí.

**Farebný odtieň:** neštandardný biely, tónovanie je možné robiť tónovacími farbami Hetcolor alebo tónovacím prípravkom Kolorka (max v pomere 1:5 dielom farby).. Farbu možno tónovať na pastelové odtiene pomocou tónovacích strojov v tónovacom systéme MULTICOLOR a MULTIMIX. Z dôvodu prírodných látok, obsiahnutých vo farbe, môžu byť vo farbe viditeľné drobné čierne častice, ktoré však nijako neznižujú kvalitu nanesej farby.

**Použitie:** univerzálna hrubozrnná farba na sadrokartón na použitie do vnútorných priestorov, paropriepustná, odolná voči oteru za sucha, vodou riediteľná. Používa sa predovšetkým na nátery sadrokartónu pre imitáciu vzhľadu štukovej omietky. Možno použiť tiež na nátery omietok, muriva, betónových panelov, sadrovlnitých, drevotrieskových, drevovlnitých a cementotrieskových dosiek. Výrobok spĺňa požiadavku smernice WTA CZ č. 2-2-91 odsek 8.2, ktorou je limitované použitie krycích vrstiev na sanačných omietkach WTA z hľadiska priepustnosti pre vodné pary. Výrobok spĺňa požiadavky na nátery povrchov, ktoré môžu prichádzať do nepriameho a priameho náhodného styku s potravinami.

**Riedidlo:** voda (pitná).

**Podklad:** súdržný, suchý, nemastný, bez nečistôt a biologického napadnutia (plesne, riasy), nezasolený. Podklad musí byť vyzretý pH ≤ 8,5, kontrolu možno urobiť pH testerom.

**Aplikačná teplota:** Teplota hmoty, prostredia a podkladu sa musí pri aplikácii a do 24 hodín po aplikácii pohybovať v rozmedzí +5 až +30 °C.

**Nanášanie:** nepolstrovaným valčekom s nízkym plyšom.

**Príklad aplikačného postupu:**

1. Pred aplikáciou je potrebné farbu poriadne premiešať. Pri miešaní sa postupuje tak, aby nedochádzalo k prenikaniu vzduchu do hmoty a napeneniu farby.
2. Napúšťací náter sa robí bielym alebo prifarbeným (na odtieň Hetline FORTE) penetračným prípravkom UP-Grund . Prípadné škvrny po zatečenej vode, hrdzi, sadziach, anilínových farbách alebo nikotíne pretrite izolačnou farbou Hetline IZOL.
3. Po zaschnutí napúšťacieho náteru sa nanese jeden náter farbou zriedenou max. 0,05 litra vody na 1 kg farby.
4. Všetky pomôcky po práci umyjeme vodou a pri pracovných prestávkach chránime proti zaschnutiu.

**Výdatnosť:** 2,5 – 4,5 m<sup>2</sup> z 1 kg farby v jednej vrstve podľa nasiakavosti a štruktúry podkladu, aplikačnej techniky, hrúbky nanesej vrstvy a ďalších faktorov.

**Spotreba:** 0,22 – 0,40 kg na m<sup>2</sup> farby v jednej vrstve

**Vlastnosti náterovej hmoty:**

Obsah neprchavých zložiek	≥ 58 % hm.
	≥ 36 % obj.
Viskozita (Brookfield, vreteno 6, 60 rpm, 20 ±0,5 °C)	7000 ±1000 mPa.s
Merná hmotnosť	cca 1,53 kg/l
Zasychanie (20 °C, rel. vlhkosť vzduchu 60 % obj.) (do st. 4)	najmenej 4 hodiny

**Parametre zaschnutého náteru:**

Belosť (λ = 530 nm)	87 ±1
Belosť (% MgO)	≥ 90
Trieda priepustnosti pre vodnú paru (STN EN ISO 7783-2)	I. (vysoká)
Koeficient difúzneho odporu s <sub>d</sub> (STN EN ISO 7783-2)	≤ 0,08 m

**Skladovateľnosť:** 24 mesiacov od dátumu výroby v pôvodnom neotvorenom obale pri +3 až +30 °C, nesmie zmzrnúť, chrániť pred priamym slnečným žiarením.

**Balenie:** podľa aktuálnej ponuky – pozri cenník

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci, pokyny na prvú pomoc, likvidácia odpadov a obsah VOC je uvedený v karte bezpečnostných údajov tohto výrobku. Uvedené údaje v tomto technickom liste sú orientačné.

Užívateľ – aplikátor nesie zodpovednosť za správne použitie výrobku podľa návodu na použitie a za správnu aplikáciu. Odporúčame vždy zhodnotiť všetky podmienky spracovania, ktoré by mohli ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.