



Názov výrobku: **KLASIK COLOR**
 Zaradenie výrobku: **interiérové farby, disperzné, tónované - ready mix**
 Stručný popis výrobku: **tónovaná interiérová disperzná oteruvzdorná farba**

Použitie: na vnútorné nátery stien a stropov, vápenných, vápennocementových, sadrovápenných a sadrových omietok, sadrokartónových, sadrovláknitých a drevovláknitých dosiek, omietok s akrylátovým spojivom, sanačných omietok (splňa požiadavku WTA CZ č. 2-9-04 / D, tab. 4 limitujúca použitie krycích vrstiev na sanačných omietkach z hľadiska priepustnosti pre vodné pary), betónových panelov a monolitov, papierových tapiet na to určených, tapiet zo sklenených vlákien a pod. Rovnako na aplikáciu na podklady s kombináciou napr. minerálnych omietok a sadrokartónu. Výrobok splňa požiadavky na nátery povrchov, ktoré môžu prichádzať do nepriameho a priameho náhodného styku s potravinami. Náter vytvára matný, vysoko paropriepustný povrch, ktorý je odolný voči štandardnej vlhkosti v miestnostiach a odolný voči oteru suchou látkou. Natretý povrch nesmie byť v stálom kontakte s vodou a nesmie byť vystavený kondenzujúcej vlhkosti. Zaschnutý náter krátkodobo odolá teplote okolo 70 ° C.

Farba je vhodná na výmalbu obytných a komerčných priestorov, detských izieb, jedální, chodieb, kancelárií, predajných priestorov a pod.

Odtiene: 36 základných farebných odtieňov

KC 0117	šedý platinový	KC 0528	zelený pistáciový
KC 0147	šedý bridlicový	KC 0588	zelený tyrkysový
KC 0167	šedý betónový	KC 0597	zelený limetkový
KC 0217	béžový kávový	KC 0608	žltý zázvorový
KC 0218	béžový pieskový	KC 0618	žltý citrónový
KC 0228	béžový mandľový	KC 0628	žltý púpavový
KC 0238	béžový muškátový	KC 0637	žltý banánový
KC 0247	béžový krémový	KC 0667	žltý vanilkový
KC 0257	hnedý orechový	KC 0728	oranž broskyňový
KC 0267	hnedý karamelový	KC 0747	oranž pomarančový
KC 0277	hnedý čokoládový	KC 0777	marhuľový
KC 0297	hnedý nugátový	KC 0788	oranž papája
KC 0317	purpurový	KC 0808	červený tehlový
KC 0327	fialový lila	KC 0818	grepový
KC 0347	fialový orgovánový	KC 0828	lososový
KC 0407	modrý blankytný	KC 0837	ružový
KC 0417	modrý azúrový	KC 0847	červený brusnicový
KC 0487	modrý tyrkysový	KC 0897	vínový

Svetlejšie odtiene sa získajú miešaním s bielou farbou KLASIK. Jednotlivé farebné odtiene je možné miešať medzi sebou.

Riedidlo: voda (pitná)

Nanášanie: odporúčaná aplikácia - maliarskymi valčekmi (perlon, polyakryl, polyamid), štetkou; malé plochy - štetcom; veľkoplošná aplikácia - striekaním AIRLESS, HVLP. Pri aplikácii striekaním je vhodné vopred vykonať skúšky na konkrétnom zariadení.

Výdatnosť: 6 - 10 m² z 1 kg farby v jednej vrstve podľa nasiakavosti a štruktúry podkladu, aplikáčnej techniky, hrúbky nanesej vrstvy a ďalších faktorov.

Výrobca: HET spol. s r. o., 417 65 Ohnič, Česká republika

Distribútor pre SR: HET SLOVAKIA, s.r.o.,

Esterházyovcov 1549/25, 924 01 Galanta, SR

Tel.: 031 780 43 41; Fax: 031 780 54 77;

e-mail: predaj@hetslovakia.sk, www.het.sk

Variant: TL_KLASIK_COLOR_2020-02-18_SK

Technický list

Strana: 2/3

Podklad: suchý, súdržný, bez nečistôt a biologického napadnutia (plesne, riasy), nezasolený, nemastný, zbavený debniacich olejov, chemicky stály, vyzretý (pH \leq 8,5; kontrolu je možné vykonať 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.

Príklad aplikačného postupu:

1. pred aplikáciou je vždy potrebné farbu poriadne premiešať. Pri miešaní postupujte tak, aby nedochádzalo k prenikaniu vzduchu do hmoty a následnému napenieniu farby.
2. napúšťací náter sa robí farbou zriedenou max. 0,3 l vody na 1 kg farby. Na extrémne hladké podklady (sadrokartón, sadrové stierky a pod.) sa ako napúšťací náter používa penetračný prípravok UP-GRUND, veľmi nasiakavé podklady sa napúšťajú prípravkami A-GRUND alebo AT-GRUND. Ak je podkladom súdržný, neprášny, málo nasiakavý pôvodný náter, napúšťací náter nie je nutný. Pri aplikácii na menej pevné staré nátery sa neodporúča vracieť sa valčekom viackrát na jedno miesto, mohlo by dôjsť k strhnutiu pôvodného náteru. Vrstvy starých náterov s nedostatočnou príľnavosťou je nutné vopred oškriabať. Škrvy po zatečenej vode, hrdzi, sadziah, anilínových farbách alebo nikotíne sa najprv pretrú izolačným náterom I-GRUND alebo v prípade väčšej intenzity farbou HETLINE IZOL.
3. po zaschnutí napúšťacieho náteru sa nanesú 1 až 2, pri nových alebo odlišne výrazne odlišných podkladoch podľa potreby aj viac, krycie nátery farbou zriedenou max. 0,1 litra vody na 1 kg farby. POZOR: pri nadmernom nariadení farby sa znižuje jej krycia schopnosť a môže dôjsť k zhoršeniu parametrov farby
4. všetky pomôcky pri pracovných prestávkach chrániť proti zaschnutiu a po práci umyť vodou. Znečistené miesta ihneď umyť vodou, zaschnutá farba sa ťažko odstraňuje. V priebehu nanášania a schnutia zabezpečiť dôkladné vetranie.

Skladovanie: pri +3 až +30 ° C. Nesmie zmraznúť, chrániť pred priamym slnečným žiarením. Výrobok si v pôvodnom neotvorenom balení uchováva svoje úžitkové vlastnosti minimálne do dátumu uvedenom na balení (EXP.), t. j. 48 mesiacov od dátumu výroby. Vznik jemného bieleho závoja na vnútornej strane obalu neznamená zníženie kvality výrobku.

Balenie: podľa aktuálnej ponuky - pozri cenník.

Vlastnosti náterovej hmoty:

Klasifikácia vnútornej náterovej hmoty (STN EN 13300, čl. 4.1, 4.2)	konečné použitie: dekorácia typ spojiva: akrylová živica
Obsah neprchavých látok -sušina (STN EN ISO 3251, 105 °C, 60 min.)	\geq 64 % hmotnostných \geq 42 % objemových
Hustota výrobku	1,58 – 1,75 g/cm ³
Zasychanie (STN EN ISO 9117-5, stup. 4; WFT 240 μ m, t = 20 °C, rel. vlhkosť vzduchu \square = 60 % obj.)	\geq 4 hodiny
Zrornosť (STN EN 13300)	jemný
Spotreba (v jednej vrstve)	cca 0,10 – 0,17 kg/m ²

Parametre zaschnutého náteru:

Lesk (STN EN 13300)	matný
Odolnosť voči oteru za sucha - metóda Clemen (PN HET ZM 10-01)	trieda 0 - 1 (vysoká až veľmi vysoká)
Odolnosť proti oteru za mokra (STN EN 13300)	trieda 5 (nie je odolná)
Priepustnosť pre vodnú paru (STN EN 1062-1)	trieda V ₁ (vysoká)

Výrobca: HET spol. s r. o., 417 65 Ohnič, Česká republika

Distribútor pre SR: HET SLOVAKIA, s.r.o.,

Esterházyovcov 1549/25, 924 01 Galanta, SR

Tel.: 031 780 43 41; Fax: 031 780 54 77;

e-mail: predaj@hetslovakia.sk, www.het.sk

Variant: TL_KLASIK_COLOR_2020-02-18_SK



Technický list

Strana: 3/3

Hrúbka ekvivalentnej difúznej vzduchovej vrstvy s_d (STN EN ISO 7783)	cca 0,03 m (pri DFT 80 μm)
Prídržnosť k podkladu (STN 73 2577)	$\geq 1,0$ MPa

Bezpečnosť pri práci, prvá pomoc, likvidácia odpadov a obsah VOC sú uvedené na obale tohto výrobku. Údaje uvedené v tomto technickom liste sú orientačné. Výrobok odporúčame vyskúšať pre konkrétnu aplikáciu a podmienky. Za správne použitie výrobku nesie zodpovednosť spotrebiteľ. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia. Aktualizované verzie technických listov sú na vyžiadanie k dispozícii u výrobcu.