

## ALPHACRYL PURE MAT SF

Veľmi hladká, vysoko odolná  
matná interiérová farba na steny.  
Poskytuje stenám  
vysoko estetický vzhľad.



Trvalo krásna interiérová farba na steny.  
Perfektné splývavie a odolnosť voči drhnutiu bez lesku.



Kombinácia pojiva s dlhou dobou spracovateľnosti zabezpečuje dokonalé  
splývavie náteru. To vedie k hladkému konečnému výsledku bez šmúh.

### Vlastnosti

Trvalo krásna interiérová farba na steny  
Perfektné splývavie a odolnosť voči drhnutiu bez lesku  
Mimoriadne matná farba  
Veľmi odolný voči oderu (trieda 1 podľa DIN EN 13300)  
Ľahko sa čistí

### APLIKÁCIA

#### Podklady

Farba je určená pre povrchovú úpravu všetkých vnútorných povrchov, ako sú napr. sadrové omietky a sadrokartonové dosky, omietky rôznych typov, murivo, staré neporušené nátery, betón a systémy sklenených tkanín a tapiet a pod.  
Farba je mimoriadne vhodná do miestností s dopadajúcim bočným svetlom. Alphacryl Pure Mat SF je nízkonapäťová a izolačná farba vhodná najmä na použitie pri renováciách. Veľmi ľahko sa čistí a preto je mimoriadne vhodná do priestorov, kde sa vyžaduje hygiena.

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Hustota	Biela: $\pm 1,45 \text{ kg/dm}^3$
Stupeň lesku	Mimoriadne matná, $\pm 2 \text{ GU}$ pri $85^\circ$
Obsah sušín	Biela: 62 % v hmotnosti = 45 % v objeme
Trieda odolnosti voči oderu	Odoláva drhnutiu a umývaniu vodou, do ktorej boli pridané (domáce) čistiace prostriedky bez žieravín. Odolný voči oteru podľa DIN EN13300, trieda 1
Krycia schopnosť	Veľmi vysoká

Odolnosť voči žltnutiu	Nežltne
Textúra	Hladká
Lesk	Odolnosť voči lesku vzniká až po úplnom vyschnutí a vytvrdnutí farby. Tento moment sa dosiahne asi 4 týždne po aplikácii. Ak sa v tomto období poškodí, vrstva farby sa môže začať vo väčšej či menšej miere lesknúť. Niektoré tmavšie farby môžu byť menej odolné voči vyblednutiu a lesku. V prípade pochybností skúste vykonať skúšobný náter na testovaciu oblasť.
Farebné odtiene	Biela a väčšina farieb 5051 Color Concept. Približne 20 000 farieb z miešacieho stroja. Dostupné formulácie predstavujúce 35 000 farieb  Blokuje ťažké škvrny (nikotín, usadeniny a pod.)

## SPRACOVANIE

Podmienky spracovania	Teplota prostredia: min. 5°C Relatívna vlhkosť: max. 85% Teplota podkladu musí byť aspoň 3°C nad rosným bodom.
Metódy/nástroje spracovania	Štetec, valček na maľovanie stien a airless striekanie  <b>Valček na maľovanie stien:</b> Najlepšie je použiť valček na maľovanie stien z mikrovlákná. Výška vlasu závisí od štruktúry podkladu.  <b>Airless / bezvzduchové striekanie:</b> Riedenie: žiadne Striekací tlak: 80-120 bar. Odporúčané airless trysky: Graco: LP 517 / 519 (zelená tryska) Wagner: HEA Protip 517 (zelená tryska) Vyššie uvedené nastavenia sú indikáciou. Na dosiahnutie najlepšieho výsledku sa odporúča prispôbiť nastavenia miestnym podmienkam a posúdiť ich pomocou testu na skúšobný povrch. Nastriekaním tohto produktu sa dosiahne dobrý estetický výsledok. Vynikajúci estetický výsledok možno dosiahnuť pre/valcovaním už nastriekaného povrchu.
Teoretická výdatnosť	10-12 m <sup>2</sup> /liter/vrstva na hladkom povrchu. Výdatnosť závisí od spôsobu aplikácie a drsnosti, štruktúry a pórovitosti podkladu. Praktickú spotrebu odporúčame určiť na testovacej ploche.
Schnutie (20 °C/65 % R.V.V.)	Suché na prach po: ± 1 hod. Pretierateľný po: ± 6 hod.
Riedenie/čistenie nástrojov Pretierateľnosť	Vodou Dobrá, pretierateľná emulznými farbami.
Skladovateľnosť	V neotvorenom balení cca 12 mesiacov. Skladujte v chlade a bez mrazu.
Bezpečnosť	Bod vzplanutia >100 °C
Bezpečnostný list	Viac informácií a najaktuálnejšie bezpečnostné údaje nájdete v karte bezpečnostných údajov produktu na <a href="http://www.sikkens.be">www.sikkens.be</a> a u vášho predajcu.
Zákonné predpisy	Používateľ tohto produktu musí dodržiavať národné zákony týkajúce sa zdravia, bezpečnosti a životného prostredia.

## SYSTÉM

### Neošetrené povrchy

#### Predúprava neošetrených povrchov

Z povrchu odstráňte nečistoty, mastnotu, prach a pod..  
Úplne vyčistite pomocou Polyfilla Pro S600.

#### Betón

Úplne odstráňte (práškovú) tzv. betónovú sliznicu prítomnú na povrchu, kefovaním.

#### Tehla

Suchou kefou odstráňte všetky solné usadeniny.

#### Podklady spájané sadrou

Podklad viazaný sadrou musí byť koherentný, nosný a dostatočne tvrdý.

#### Nenasiakavé povrchy

Tieto povrchy natrite základným náterom Alpha Primer alebo Permacyrl Multiprimer.

#### Prašné a/alebo nasiakavé povrchy

Tieto povrchy oprášte a potom ich naimpregnujte Alpha AquaPrimer / Superfix až do nasýtenia.

### Natreté povrchy

#### Povrchy znečistenými nikotínom, sadzami atď.

Očistite existujúce vrstvy farby vodou, do ktorej bol v správnom pomere pridaný výrobok Polyfilla Pro S600. Naneste neriedenú vrstvu Alphacyrl Pure Mat SF.

#### Natreté povrchy silne kontaminované nikotínom, sadzami atď.

Existujúce vrstvy náteru očistite vodou, do ktorej bol v správnom pomere pridaný Polyfilla Pro S600. Prevedte základný náter s dvoma vrstvami Alpha Isoprimer v 24-hodinových intervaloch.

#### Vrchný náter

Aplikujte dve vrstvy neriedeného Alphacyrl Pure Mat SF.

## ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A CERTIFIKÁCIE

### BREEAM

Výrobok je v súlade s BREEAM HEA 9	Kat A/a WB:
Právna norma (g/l):	30 g/l
Namerané VOC <u>Alphacyrl Pure Mat SF</u> podľa ISO 11890-2:2006:	< 1 g/l

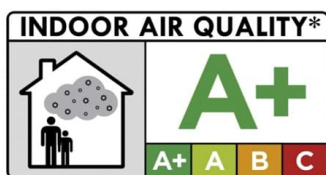
### EKOznačka



Výrobok disponuje s európskou environmentálnou značkou pre Farby a Laky: BE/044/003 (Eko označenie sa udeľuje len bielej).

EU Ecolabel: BE/044/003

Kvalita vzduchu v interiéri (IAQ) - IAQ, kvalita vnútorného vzduchu. Inými slovami, kvalita vnútorného vzduchu po maľovaní našimi výrobkami v určitej miestnosti.



Výrobok môže byť hodnotený A, B, C alebo A+.

Najvyššie hodnotenie je A+, čo súvisí s najnižšími škodlivými emisiami. Základom pre ocenenie je meranie zložiek, ktoré by sa mohli uvoľniť zo suchej vrstvy náteru.

28 dní po nanosení vrstvy farby, keď farba zaschne, sú emisie objektívne stanovené externou stranou v testovacom prostredí.

Množstvo látok určuje hodnotenie IAQ: čím menej sa vo vzduchu namerajú, tým vyššie / lepšie je hodnotenie.

Dovoz a distribúcia na Slovensku:



BLISS a.s., Južná trieda 66, 040 01 Košice

tel.: 0911 903 662, e-mail: [bliss@bliss.sk](mailto:bliss@bliss.sk), [www.bliss.sk](http://www.bliss.sk)