



Název výrobku:

## BRILLANT EFFECT

Zařazení výrobku:

interiérové dekorativní barvy

Stručný popis výrobku:

dekorativní barva s výrazným vzhledovým efektem

**Složení:** směs vody a speciálních aditiv.

**Odstín, barevný efekt:** semitransparentní báze, 21 základních finálních barevných variant dosažených kombinací podkladového bílého nátěru disperzní barvou (např. KLASIK, HETLINE, BRILLANT apod.) a bázi natónovanou barvou HETCOLOR. V případě velmi hladkého povrchu (SDK, sádrové stěrky apod.) doporučujeme před disperzní barvou použít penetraci UP-GRUND. Poté následuje aplikace BRILLANTU EFFECT tónovaného tónovací barvou HETCOLOR v odstínu dle zvolené barevné varianty v poměru max. 180 g tónovací barvy na 2,5kg balení BRILLANTU EFFECT (resp. 70 g tónovací barvy na 1kg balení). Dodržujte míchací poměr, při větším množství tónovací barvy může dojít k přefedění hmoty a výraznému snížení dekorativního efektu. Pro rozšíření finální palety barevných efektů lze podklad podetřít barevnou disperzní barvou (např. KLASIK COLOR, BRILLANT CREATIVE nebo HETLINE LF tónovaný kolorovacími systémy HET apod.). Před aplikací řádně vmíchejte tónovací barvu. Při manipulaci nebo míchání postupujte tak, aby nedocházelo k pronikání vzduchu do hmoty barvy.

**Použití:** do vnitřních prostor, odolná vůči otěru za sucha, vhodná na různé podklady. BRILLANTU EFFECT se používá k nátěrům omítek, zdíva, dřevotřískových, dřevotřískových, sádrokartonových a sádrovláknitých desek, betonových panelů, papíru a hladkých tapet k tomu určených.

**Ředidlo:** voda (pouze mytí použitého nářadí).

**Podklad:** soudržný, suchý, nemastný, bez nečistot a biologického napadení (plísně, řasy), nezasolený, natřený disperzní barvou. Podklad musí být vyzrálý – kontrolu lze provést pH testerem.

**Aplikační teplota:** Teplota hmoty, prostředí a podkladu se musí při aplikaci a do 24 hodin po aplikaci pohybovat v rozmezí +5 až +25 °C.

**Nanášení:** v jedné vrstvě širokým plochým štětcem tahy do kříže; po cca 5 - 10 minutách lehce „strhnout“ povrch stěrkou z měkkého plastu se zaoblenými rohy (je součástí každého balení BRILLANTU EFFECT) tahy do oblouku anebo ponechat ve stavu nanesení štětcem.

**Příklad aplikačního postupu:**

- podkladový nátěr se provede disperzní barvou např. KLASIK, HETLINE, HETLINE LF, BRILLANT apod. a nechá se dokonale zaschnout. Případné skvrny po zateklé vodě, rzi, sazích, anilínových barvách nebo nikotinu předtím přetřete izolační barvou HETLINE IZOL;
- připravte si barevnou směs smícháním BRILLANTU EFFECT a HETCOLORU v odstínu dle zvolené barevné varianty. Používejte ručního rozmíchání, neboť strojní míchání za pomoci vrtačky a vřetene může znehodnotit obsažený flokulant (vločky) a následně ovlivnit výsledný vzhled. Pokud na 1 stěnu spotřebujete více než 1 natónované balení, namíchejte si potřebné množství směsi a smíchejte ho do jednoho obalu z důvodu sjednocení vzhledu celé stěny;
- po zaschnutí podkladového nátěru aplikujte natónovanou směs v jedné vrstvě širokým plochým štětcem tahy do kříže. Již po této aplikaci může zaschlá barva sloužit jako finální reliéfní povrchová úprava stěny. Při požadavku hladkého povrchu použijte po zavradnutí nanesené směsi (po cca 5 - 10 minutách v závislosti na okolní teplotě) ke každému balení BRILLANTU EFFECT přibalenou pružnou plastovou stěrku a lehce strhněte nanesenou směs tahy do oblouku. Již natónovanou směs je nutné zpracovat, není možné její skladování;

- všechny pomůcky po práci omýt vodou a při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí. Při aplikaci v interiéru v průběhu nanášení a schnutí zajistit důkladné větrání.

### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

- S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.  
 S20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.  
 S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.  
 S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.  
 S62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

**Likvidace odpadů:** při likvidaci zbytků barvy je nutno postupovat v souladu se Zákonem č. 185/2001 Sb. ČR O odpadech, v platném znění a Zákonem č. 477/2001 Sb. O obalech, v platném znění.

Použitý, řádně vyprázdňený obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

**Vydatnost:** 5 - 10 m<sup>2</sup> z 1 kg barvy podle kvality podkladu a tloušťky vrstvy.

**Spotřeba:** 0,10 - 0,20 kg na 1 m<sup>2</sup> barvy podle kvality podkladu a tloušťky vrstvy.

### Vlastnosti nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých složek	≥ 14,5 % hm. ≥ 14 % obj.
<b>VOC:</b> Kategorie/ Podkategorie/ Typ produktu dle 2004/42/ES	A1/WB
Max. prahová hodnota VOC dle 2004/42/ES	od r. 2010 200 g/l
Obsah VOC výrobku připraveného k použití	≤ 4 g/l
TOC (= obsah těkavého organického uhlíku)	≤ 2 g/kg
Měrná hmotnost	cca 1,08 kg/l
Zasychání (20 °C, rel. vlhkost vzduchu 60 % obj.) (do st. 4)	nejméně 4 hodiny

**Skladovatelnost:** 24 měsíců od data výroby v původním neotevřeném obalu, při +3 až +25 °C, nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením.