

## ALLItex SG LEF

Hedvábně lesklá disperzní barva s latexovým vzhledem. Vysoce vydatná, velmi dobré aplikační vlastnosti. Třída otěruodolnosti za mokra 1 podle normy EN 13300. Neobsahuje komponenty podporující fogging, odolná proti dezinfekčním prostředkům, bez obsahu organických rozpouštědel, změkčovadel a jiných škodlivých emisí (certifikát TÜV-SRN)



### Odstín:

bílá

### Stupeň lesku:

hedvábný lesk

### Specifická hmotnost:

cca 1,40 g/cm<sup>3</sup>

### Složení:

syntetická disperze, titanová běloba, kalcit, voda, aditiva a konzervační látky

### Balení:

12,5 l a 5 l oválné plastové vědro

### Použití:

pro nátěry vnitřních stěn

### Ředění:

vodou

### Skladování:

v chladnu, chránit před mrazem

### Čištění náradí:

ihned po použití vodou a mýdlem

### Snášenlivost s jinými barvami:

Se všemi disperzními barvami Alligator, dojde tím ale ke změně deklarovaných vlastností.

### Doba schnutí:

Za suchého a teplého počasí (cca + 20 °C a 55 % relativní vlhkosti vzduchu) lze přetírat asi po 4 - 6 hodinách. Nízká teplota a vysoká vlhkost vzduchu zasychání zpomalují.

### Sřední hodnoty spotřeby pro jeden nátěr:

asi 140 - 160 ml/m<sup>2</sup>, tj. asi 6 - 7 m<sup>2</sup> z 1 litru barvy.

Pro určení přesné spotřeby je třeba provést zkušební nátěr.

### Vhodné tónování:

Univerzální pigmenty nebo disperzní tónovací barvy. Přidáním tónovacích materiálů dojde ke změně vlastností barvy.

### Nejnižší teplota pro aplikaci:

+ 5 °C pro všechny poměry ovzduší a podkladu

### Vlastnosti:

Omyvatelná dle normy EN 13300, třída otěruodolnosti za mokra 1, odolná proti mechanickému oděru. Dobré krycí schopnosti (třída 2 při vydatnosti 6 - 7 m<sup>2</sup>/l - měřeno na kontrastní černobílé zkušební kartě), vynikající vlastnosti při zpracování. Paropropustná, hodnota sd 0,14 m. Nátěr je barevně stálý, odolný proti zašpinění, povrch lze udržovat běžnými čistícími a dezinfekčními prostředky i při silnějším zašpinění.

### Příprava podkladu:

Podklad musí být suchý, čistý a nosný (zbavený všech nepřídržných částí). Nové a křídující podklady je třeba natřít podkladovou barvou GRUNDWEISS, silně savé a drobné podklady je třeba zpevnit hloubkovou penetrací TIEFGRUND LF nebo W 66 GRUNDIERKONZENTRAT. Pro renovační nátěry na disperzní barvy není penetrace podkladu nutná.

### Technické pokyny pro aplikaci:

Materiál lze natírat, nanášet válečkem nebo stříkat. Vhodný pro aplikace vysokotlakým stříkacím zařízením AIRLESS. Aplikovat rovnoměrně v dostatečném množství, neroztírat do příliš velké plochy. Pro první nátěr lze naředit asi 5 % vody, finální nátěr neředit.

### Vhodné podklady:

Všechny běžné minerální podklady (omítky, beton, zdivo), sádrové omítky, sádrokarton a ostatní stavební desky, prefabrikáty, pevné staré nátěry, skelné tapety.

### Upozornění:

Před použitím důkladně promíchat.

Nezpracovávat za přímého slunečního svitu, silné cirkulace vzduchu a na rozpálené podklady. Při aplikaci na vinylové tapety může dojít k transportu změkčovadel z tapety na povrch nátěru (vytvoření lepivého povrchu nátěru). Proto je třeba na takovéto podklady nejprve nanést zkušební nátěr a prověřit možné změny podkladu.

### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a první pomoc:

Výrobek může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit citlivou pokožku, doporučuje se proto používat osobní ochranné pracovní prostředky k ochraně kůže, při aplikaci stříkáním prostředky k ochraně dýchacích cest a očí. Při práci nejíst a nepít. Po práci omýt ruce vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při potřísnění kůže omýt vodou, při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchnout ústa a ihned vyhledat lékaře. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledat lékařské ošetření. Při rozlité odstranit prostředkem, který na sebe váže tekutinu. Zamezit vniknutí do spodních, povrchových a odpadních vod. Plastové obaly lze po vysušení zbytků materiálu a důkladném vymoření použít jako druhotný obalový materiál, příp. předat do sběrný pro recyklaci.

### Mezní hodnoty EU na obsah VOC platné pro tento výrobek:

(Kat. A/a) 30 g/l (2010)

Výrobek obsahuje max. <1 g/l VOC

### Kód výrobku:

M-DF01

Datum vydání TL: 20. 05. 2013

**Technické informace pro stříkání:** dynamický tlak v Bar: 200(140) / úhel stříkání: 50° / velikost trysky inch: 0,021 / velikost síta mesh: 60 / velikost trysky v mm: 0,53 / ředění cca: vodou max. 5 %

**Všeobecné pokyny:** Nesmí se dostat do rukou dětem. Při aplikaci stříkáním nevdechovat aerosol. Během aplikace a schnutí zajistit dobré větrání prostor.

**Pokyny k odstranění odpadu:** Zbytky zaschlého materiálu je možno likvidovat podle odpadového klíče č. 080105 - zatvrdlé barvy a laky. Tekuté zbytky likvidovat podle odpadového klíče č. 080103 - odpady z barev a laků na vodní bázi. Malé množství zaschlých zbytků lze odstranit spolu s komunálním nebo domovním odpadem.

