

## Orbit Grund LEF

Pigmentovaná podkladová barva na disperzní bázi bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Materiál je připraven k přímému použití. Systémový výrobek pod fasádní barvu Orbit Hybrid Fassadenfarbe. Ideální spojovací můstek pro disperzní nátěrové hmoty. Použitelná na suché, ještě nezcela zreagované (vyzrálé) minerální omítky a beton.



### Barva:

bílá

### Stupeň lesku:

matová.

### Hustota / Specifická hmotnost:

asi 1,45 g/cm<sup>3</sup>

### Složení:

syntetická disperze, titanová běloba, plniva a aditiva

### Balení:

12,5 l plastové vědro

### Použití:

na fasády a do interiérů

### Ředění:

vodou

### Skladování:

v chladnu, chránit před mrazem. Skladovatelnost min. 12 měsíců.

### Čištění náradí a znečištěných míst:

ihned vodou, event. s přídavkem čisticích prostředků.

### Doba schnutí:

Za suchého, teplého počasí (+ 20 °C, 65 % rel. vlhkosti) lze přetírat asi po 10 - 12 hodinách. Nízká teplota a vysoká relativní vlhkost vzduchu zasychání zpomalují.

### Střední hodnoty spotřeby pro jeden nátěr:

Asi 0,10 – 0,13 l/m<sup>2</sup>, což odpovídá vydatnosti 8 - 10 m<sup>2</sup> z 1 litru. Spotřeba kolísá v závislosti na struktuře a nasákavosti podkladu. Pro určení přesné hodnoty je třeba provést zkušební nátěr.

### Vhodné tónování:

Systémové pigmenty ALLFAcolor. Přidáním kolorantů může dojít ke změně deklarovaných vlastností.

### Nejnižší teplota pro zpracování:

+ 5 °C pro všechny poměry ovzduší a podkladu.

### Vlastnosti:

Odolná proti povětrnostním vlivům podle VOB, díl C, DIN 18363. Pigmentovaná podkladová barva s optimální přidržitelností. Zpevňuje podklad a vytváří pevný, nosný a drsný povrch pro vrchní nátěry. Použitelná na čerstvé omítky na vápeno-cementové bázi a beton. Zamezuje tvorbě bílých skvrn z vápenných výluhů v nátěru, proto je ideální především jako podkladový nátěr pod tmavé a barevně intenzivní nátěrové hmoty. Nevhodná jako podkladový nátěr pod omítky.

### Vhodné podklady:

Všechny běžné minerální podklady (omítky, zdivo, beton), vláknitý cement, dřevo a stavební desky s obsahem dřevní hmoty, sádrové omítky, sádrokarton, nesavé minerální a organické staré nátěry, neželezné kovy a plasty (nutný nejprve zkušební nátěr).

### Příprava podkladu:

Podklad musí být čistý, suchý, rozmrzlý a přídržný. Kritické a znečištěné podklady je třeba předem natřít speciální penetrací s obsahem organických rozpouštědel. Minerální výkvěty, mechy, řasy okartáčovat, nepropustné slinuté vrstvy, separační tuky a oleje odstranit.

### Technické pokyny pro aplikaci:

Materiál lze natírat nebo nanášet válečkem. Nejvhodnější je aplikace štětcem nebo štětkou s delším vláskem. Nanášet rovnoměrně v hojném množství, nenechat však z podkladu stékat.

### Upozornění:

Neaplikovat za přímého slunečního svitu, silného větru a na rozpálené podklady. Před použitím dobře promíchat. Pokud si nejste jisti kvalitou podkladu, doporučujeme nanést zkušební vrstvu.

### 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 rozlití odstranit prostředkem, který na sebe váže tekutinu. Zamezit vniknutí do spodních, povrchových a odpadních vod. Držet z dosahu dětí. Plastové obaly lze po vysušení zbytků materiálu a důkladném vymytí použít jako druhotný obalový materiál, příp. předat do sběrný pro recyklaci.

### Mezní hodnoty EU na obsah těkavých organických látek (VOC) pro tento výrobek:

(Kat. A/a) 40 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. < 1 g/l VOC.

### Kód výrobku:

M-GP01

Datum vydání TL: 11. 05. 2014

