

## Skleněné perly pro vytváření protiskluzových povrchů

### Charakteristika

**HADALAN® GP 57DD** je speciální transparentní skleněný granulát pro vysokou zátěž.

- Transparentní
- S univerzálním využitím
- Snadné použití
- Protiskluzný

### Použití

**HADALAN® GP 57DD** se používá v kombinaci s vhodnými ochrannými nátěrovými systémy **HADALAN®** na vytvoření zdrsňené protiskluzné vrstvy. V případě použití v rámci balkonového systému **HADALAN® PUR** tekuté fólie slouží pro vytvoření protiskluzného povrchu třídy R 12. Granulát se vsypává do čerstvé kontaktní vrstvy nebo ho lze přimíchat přímo do nátěru. Dodržujte pokyny pro aplikaci, které jsou uvedené v technickém listu daného výrobku.

### Oblasti použití:

- Povrchy balkonů a teras
- Hladké povrchy
- Podlahy s nárokem na protiskluznost

### Specifikace

Balení	plechová láhev
Velikost balení	250 g
Barva	transparentní
Skladování	v suchu, 24 měsíců

### Spotřeba

V závislosti na způsobu aplikace ca 65 g/m<sup>2</sup>

## Pracovní postup

### Aplikace:

Při aplikaci musí být dodržovány příslušné předpisy a pokyny uváděné v technických a bezpečnostních listech.

1. Do čerstvě aplikovaného lepicího nátěru vsypte rovnoměrně granulát **HADALAN® KG 57DD**.
2. Pro získání povrchu s vyšší mechanickou odolností je možné po vyschnutí aplikovat další krycí vrstvu provedenou vhodným výrobkem **HADALAN®**.
3. Pro získání povrchu s protiskluznou třídou R 12 dodržujte pokyny uvedené v příslušném certifikátu.
4. Pro další podrobnosti vyhledejte technický list příslušného nátěru HADALAN® a nebo pokyny pro zpracování renovačních a nátěrových vrstev uvedených v letáku HADALAN® PUR tekuté fólie pro balkony a terasy.

## Systémové výrobky Hahne

HADALAN® systémy reakčních pryskyřic

### Důležitá upozornění

- Dodržujte instrukce uváděné v příslušném technickém listu od nátěrového systému.
- V případě nerovnoměrné aplikace může docházet k rozdílné povrchové struktuře.

### Složení

Skleněné korálky

## Bezpečnostní předpisy/doporučení

Výrobek není nebezpečný. Nejsou žádná zvláštní doporučení.

## Likvidace odpadu

Odpad odstraňujte v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění. Odpad odveďte na skládku stavebního odpadu nebo předejte odborné firmě k likvidaci. Fólie je možné recyklovat.

## Výrobce

**Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG**  
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück  
Tel +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90  
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

## Distributor

BAUPROTECT s.r.o.  
Bělehradská 858/23  
120 00 Praha 2  
Czech Republic  
Tel.: +420 732 132 445  
E-Mail: info@bauprotect.cz

Tyto informace jsou založeny na rozsáhlých testech a praktických zkušenostech. Můžeme však uvést pouze všeobecné pokyny a to z důvodu, že nejsou známy konkrétní stavební podmínky a způsob provádění. Z důvodu nepředvídatelných vlivů týkajících se pracovních podmínek, podkladů a materiálů může být záruka pracovních výsledků nebo odpovědnosti za škody neopodstatněná. V případě nejistoty doporučujeme výrobek před použitím vyzkoušet. Vzhledem k neustálému zlepšování výrobků se tyto informace mohou změnit bez předchozího upozornění. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na [www.hahne.cz](http://www.hahne.cz). Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Aktualizováno: 12.2020