

(denumire veche: Disboxid 948 Color-Chips)

DisboADD 948

Farbchips 2 - 4 mm

Fulgi din material sintetic, respectiv de efect de sclipici, pentru decorațiuni individuale ale finisajelor pentru pardoseli din gama Disbon



Descrierea produsului

| | |
|-------------------------------|---|
| Domeniu de utilizare | Fulgi din material sintetic, respectiv de efect de sclipici, pentru decorațiuni individuale ale finisajelor pentru pardoseli. |
| Liant | Fulgi din material sintetic, vopsite. |
| Ambalaje/Capacitate recipient | 1 kg. |
| Culoare | Nuanțe standard: Weiß, Schwarz, Hellgrau, Dunkelgrau, Glimmer Gold și Glimmer Silber. |

Prelucrare

| | |
|-----------------------|--|
| Suporturi recomandate | Rășini epoxidice, sau poliuretanic netede, proaspăt aplicate pe pardoseli. O eventuală eliminare a bulelor de aer (în cazul rășinilor autonivelante) trebuie efectuată înainte de aplicarea fulgilor Farbchips. Nu este permisă aplicarea fulgilor după începerea solidificării rășinilor, există riscul unei aderențe neadecvate între fulgi și rășină. Adecvat pentru toate finisajele pentru pardoseli din gama Disbon. Nu este permisă utilizare fulgilor la sistemele ESD, antistatice, sau WHG. |
| Raport de amestec | Toate nuanțele pot fi amestecate între ele în orice raport posibil. |
| Procedeul de aplicare | Fulgii decorativi DisboADD 948 se aplică cu ajutorul pistolului cu cuvă (duză cu diametru de 10 mm) cu o presiune de cca 2 Bar. Suprafața se acoperă uniform prin mișcări circulare. La aplicarea manuală, produsul se aruncă în sus în cantități mai mici. A se evita excesul de consum punctiform pentru obținerea unui aspect cât mai uniform. |
| Consum | Pentru un aspect uniform cca 20 – 40 g/m ² . Consumurile mai mari pot provoca un aspect neuniform al suprafeței, de asemenea fulgii se pot suprapune, acest fapt poate duce la probleme de aderență. |
| Timpii de așteptare | După un timp de așteptare adecvat (a se vedea în fișele tehnice ale produselor în care se presară fulgii decorativi) suprafețele aflate la interior se sigilează cu produsul DisboPUR W 458, DisboPUR W 357 sau cu DisboXID 422, conform fișelor tehnice. La exterior se va sigila cu produsul DisboTHAN 446, sau DisboPUR 309. Fulgii tip Glimmer nu necesită o sigilare ulterioară. |

Recomandări

| | |
|--|--|
| Fraze de pericol și de precauție (valabile la data publicării) | A nu se lăsa la îndemâna copiilor. |
| Eliminare | Se elimină conform reglementărilor locale în vigoare. |
| Alte informații | A se citi fișa cu date de securitate a produsului. La utilizarea materialului se vor respecta indicațiile Disbon cu privire la prelucrare. |



Asistență tehnică

În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic.

În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau comercial. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport tehnic

☎ 0800.800.600

✉ tehnice@caparol.ro

Informații tehnice nr. 948 • Ediție: Februarie 2020

Această fișă tehnică s-a editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro. Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 948 • DisboADD 948 Farbchips 2 – 4 mm • Ediție: Februarie 2020