

Capadecor® VarioChips

Chipsuri multicolore pentru acoperiri interioare, cu aplicare economică prin pulverizare.



Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Concept decorativ multicolor pe bază de chipsuri. Datorită proprietăților particulare, economice și optice, este ideal pentru renovarea casei scărilor, tapetelor cu inserție de fibră de sticlă, sau a celor cu inserții de așchii de lemn.
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ Prelucrare simplă și eficientă ■ Rezistență la substanțe alcaline ■ Rezistență la raze UV ■ Clasa B1 de reacție la foc, conform DIN 4102,
Material de bază	Chips-uri multicolore din dispersie de rășini sintetice
Ambalaj/Capacitate recipient	cutie 5 kg



Culoare

VarioChips

Model Nr.	Denumire	Culoare VarioColl	Modele cu chipsuri de efect		VarioFinish	
			argintii	perlate	mat	mat-mătășos
Modele dimensiune 3 mm:						
63	Szenario	Alb			x	x
53	Büro	Alb			x	x
58	Metro	Alb			x	x
57	Libero	Alb			x	x
56	Hydro	Alb			x	x
60	Pronto	Alb			x	x
54	Domo	Alb			x	x
59	Napoli	Alb			x	x
40	–	3D Umbra Weiß	x		–	x
41	–	3D Warm Weiß	x		–	x
42	–	3D Umbra Weiß	x		–	x
43	–	3D Oase 30	x		–	x
44	–	3D Tundra 20	x		–	x
47	–	3D Ginster 90			x	x
48	–	Alb			x	x
Modele dimensiune 5 mm:						
61	Retro	Alb			x	x
52	Astro	Alb		x	–	x
62	Smaragd	Alb			x	x
55	Dynamo	Alb			x	x
46	–	Alb			x	x
49	–	Alb			x	x
Chips-uri de efect:						
Mica 1 mm	Perlate 1 mm	Alb			–	x
Mica 3 mm	Perlate 3 mm	Alb			–	x
Disboxid 948 Color-Chips	Mica argintiu 0,5-2,5 mm	Alb			–	x
Disboxid 948 Color-Chips	Mica auriu 0,5-2,5 mm	Alb			–	x

*) Chipsurile de efect pot fi utilizate direct, sau adăugate în orice proporție la diferite modele (mix foarte bun).

De obicei, modelele ieșite din gamă pot fi comandate la cerere, ca și nuanță specială.

Depozitare

se depozitează în loc uscat.

Notă

Modelele nr. 40; 41; 42; 43 și 44 contin mica minerală. Datorită originii sale, aceasta particulă poate varia ca nuanță sau ca luminozitate. Din acest motiv, chipsurile provenite din loturi diferite, vor trebui amestecate între ele înaintea aplicării, pentru a evita discrepanțele. Această abatere de luminozitate nu poate constitui o reclamație de model a chipsurilor.

Utilizare conform Info tehnic nr.606
Definiția domeniilor de aplicare

Interior 1	Interior 2	Interior 3	Exterior 1	Exterior 2
+	+	o	-	-
(-) nu este adecvat / (o) adecvat condiționat / (+) radevat				

Prelucrare

Suporturi recomandate

Suprafețele trebuie să fie solide, curate, uscate și fără substanțe de separare.
În Germania: Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3.

Pregătirea suprafeței

Consultați Informația Tehnică Nr. 906 Capadecor VarioColl

Mod de aplicare

Se aplică prin tehnica de pulverizare, folosind pistolul special pentru VarioChips. Se va folosi un compresor de aer cu o capacitate de admisie a aerului de 400 l / min. și cu o presiune de 1.8 - 2.0 bari. Pentru saturație, distanța dintre pulverizator și perete trebuie să fie de 60 - 80 cm. Chipsurile trebuie prelucrate cu compresoare de aer puternice și pistoale adecvate pentru chipsuri.

Instrucțiuni de aplicare

VarioColl

Unele modele de chipsuri trebuie să fie înglobate în VarioColl nuanțat (consultați tabelul de mai sus și Informația tehnică nr. 906).

VarioChips

Goliți conținutul cutiei de VarioChips în rezervorul aparatului de pulverizat și amestecați fulgii puțin cu mana. Atașați furtunul de alimentare la cuva pistolului cu chipsuri. Conectați pistolul la un compresor de aer cu un debit de minim 400 l/min.

Repartizați chipsurile uniform, până la saturare, în stratul umed de VarioColl. Saturația este atinsă în momentul în care nu mai sunt vizibile la lumină, porțiuni lucioase pe perete. Chipsurile trebuie să fie prelucrate cu un pistol și un compresor de aer puternic.

Chipsurile căzute pot fi adunate și prelucrate din nou, în cazul în care chipsurile sunt curate și intacte. Reparațiile sunt posibile numai în stare umedă: cu o spatulă desprindeți zonele afectate, aplicați VarioColl prin tamponare cu o pensulă și pulverizați VarioChips în stratul de adeziv. pentru a evita formarea de margini, se recomandă aplicarea ud pe ud a lui VarioColl. Din acest motiv, opriți pulverizarea la 40-50 cm distanță față de marginea adezivului.

După o uscare ușoară și uniformă, periați ușor toată suprafața cu o perie cu peri tari sau cu o mătură, pentru a îndepărta surplusul de chipsuri. Pe tencuielile cu structură rugoasă se recomandă periajul cu o perie aspră. Chipsurile rezultate după periere, nu mai pot fi reutilizate.

VarioFinish Matt/Seidenmatt

Se aplică în strat gros și uniform pe suprafața uscată (consultați Informația tehnică nr. 907).

Caracteristici:

Anumite modele conțin chipsuri mica, motiv pentru care vor trebui acoperite cu un strat de finisare de Vario Finish Seidenmatt. Datorită încărcării electrostatice, chipsurile mica tind să se desprindă chiar și după procesul de periere și aplicarea stratului final. Această particularitate a chipsurilor mica nu influențează considerabil aspectul suprafeței și din acest motiv nu constituie o reclamație.

Consum

cca. 200 g/m² (alte cca. 200 g/m² vor cădea pe podea și vor putea fi refolosite dacă rămân curate.
Consumul exact se poate determina prin aplicarea de probe.

Condiții de prelucrare

Temperatura minimă pentru aplicare: + 5°C pentru aer și stratul suport.

Curățarea uneltelor

Curățarea de face cu apă, imediat după utilizare.

Recomandări

Dezafectare

Resturile lichide de material se dezafectează la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, resturile uscate de material ca deșeuri din construcții și demolări, ca deșeuri municipale sau menajere.

Consultanță tehnică

În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport ce nu se regăsesc în această fișă tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport Tehnic

Tel.: 0800.800.600
E-Mail: tehnica@caparol.ro

Informații tehnice nr. 810 · Ediție: Februarie 2014

Aceste informații tehnice s-au 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 ca-zul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă privind actualitatea acestei fișe tehnice pe www.caparol.ro. Acest document este o traducere a fișei tehnice germane Nr. 810 · Capadecor® VarioChips · Ediție: Februarie 2014

DAW BENȚA Romania SRL · Str. Principală Nr. 201 · 547525 Sâncraiu de Mureș, Mureș · Tel./Fax 0265-859.354, 859.522 · E-mail office@caparol.ro · Internet www.caparol.ro
Reprezentanță București · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail officebuc@caparol.ro