

Akkordspachtel fein

Glet de dispersie pentru interior, sub formă de pastă, gata pregătit pentru aplicare.



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare	Glet universal destinat reparării micilor lovituri și defecte, a fisurilor și a golurilor de aer de la suprafață, pentru gletuirea netedă a suprafețelor de tencuială sau beton precum și obținerea de suprafețe fin texturate prin tehnica de stropire pe pereți și tavane gletuite. De asemenea, ca și pregătire de strat suport pentru tehnicile decorative Stucco Decor Di Luce respectiv Stucco Satinato. Recomandat pentru obținerea de suprafețe cu nivele de calitate Q3 sau Q4 pe panouri din gips (gipscarton), în conformitate cu specificațiile fișelor germane BVG nr. 2 și BFS nr. 12.
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ cu emisii reduse și fără solvenți ■ diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus ■ aderență ridicată ■ cu uscare în profunzime și fără contracții volumetrice la uscare ■ poate fi șlefuită în stare uscată sau sclivisită umed ■ cu capacitate de difuzie ■ întindere și nivelare ușoară
Material de bază	Dispersie sintetică conform DIN 55945.
Ambalaj/Capacitate recipient	Găleată de 25kg, găleată de 7 kg.
Culoare	Alb natur. Se poate nuanța cu max. 5% coloranți CaparolColor sau AmphiColor.
Grad de luciu	Mat.
Depozitare	La loc răcoros, ferit de îngheț.
Produse complementare	Caparol-Füllspachtel P pentru gletuirea îmbinărilor la tavanele din elemente de beton prefabricat precum și între panourile de gipscarton (calitățile Q1 – Q2). Pentru spații umede: Akkordspachtel KF Histolith Renovierspachtel Histolith Feinputz Capatect-Feinspachtel 195 Capatect ArmaReno 700.



Compatibilitatea conform fișei tehnice nr. 606 Definierea domeniilor de aplicare

interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2
+	-	-	-	-
(-) nu este recomandat / (o) adecvat dar condiționat / (+) recomandat				

Aplicare

Supporturi recomandate

Suprafețele trebuie să fie fără impurități, fără substanțe cu efect de separare și uscate. Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3.

În funcție de stratul suport existent și de caracteristicile acestuia, înaintea gletuirii trebuie aplicat un strat de grund corespunzător. A se vedea fișa tehnică nr. 650 „Straturi suport și pregătirea lor”. Straturile vechi portante și lucioase trebuie șlefuite în prealabil.

Pregătirea suportului

Tencuieli din grupele de mortare P II și P III/rezistența la compresiune conform DIN EN 998-1 de min. 2 N/mm²: Tencuielile solide, normal absorbante, se gletuiesc fără o pregătire prealabilă. Pe tencuielile foarte poroase, nisipoase, absorbante, se aplică un strat de grund cu TiefGrund, sau Grundier Konzentrat.

Tencuieli de gips din grupa de mortare PIV/rezistența la compresiune conform DIN EN 13279 de min. 2 N/mm²: Se aplică un strat de grund cu RollGrund Rapid, sau Caparol WeissGrund. Tencuielile de gips cu strat de sinter se șlefuiesc, se îndepărtează praful și se aplică un strat de grund cu TiefGrund TB.

Mod de aplicare

Gletuirea plană manuală:

Materialul se amestecă bine înainte de utilizare și se aplică cu ajutorul unei gletiere din oțel inoxidabil. După uscare, Caparol-Akkordspachtel fein se poate șlefui uscat sau se poate sclivisi umed.

După reglarea corespunzătoare a consistenței, Caparol Akkordspachtel fein se poate aplica și prin pulverizare (adaos de maxim 5 % apă).

Echipeamente de pulverizare adecvate:

Caparol-Akkordspachtel fein se poate aplica cu pompe pentru tencuieli și echipamente Airless de înaltă performanță.

La utilizarea aparatelor Airless se îndepărtează toate filtrele din pistol.

În cazul aplicării maselor de șpaclu cu aparate Airless vor fi utilizate pistoale de pulverizare cu debit mai mare, recomandate de producătorul aparatului.

Pentru a se asigura o aplicare optimă cu aparate Airless, temperatura materialului în timpul aplicării trebuie să fie de minim +10°C. În cazul ambalării în găleți, se recomandă amestecarea cu un mixer.

Dimensiune duză: 0,035 - 0,043"

Debit > 6 l/min

Presiune: cca 150 - 180 bar.

Compoziția straturilor

Vopsitorii ulterioare: Înaintea vopsirii cu Sylitol Bio-Innenfarbe este necesară o grunduire cu HaftGrund EG. După o uscare temeinică, suprafețele gletuite cu Caparol-Akkordspachtel fein pot fi ulterior vopsite cu orice vopsea Caparol pe bază de dispersie sau vopsea latex ori lacuri acrilice din gama Capacryl, fără a mai fi necesară aplicarea unui grund.

Înaintea finisării cu mase de șpaclu decorative, sau cu tapete din fibră de sticlă și tapete textile se aplică un strat de grund cu HaftGrund EG sau Caparol WeissGrund. Înaintea aplicării tencuielilor pe bază de rășină sintetică se aplică un strat de grund cu Putzgrund.

Consum

cca 1.800 g/m²/mm grosime a stratului

Condiții de prelucrare

Limita inferioară a temperaturii pentru aplicare și uscare:

+ 5°C pentru strat suport și aer.

Temperatura materialului la aplicare > +10°C.

Timp de uscare

Cca 12 - 48 ore, în funcție de gradul de umezeală a construcției, a temperaturii și a grosimii stratului.

Curățarea echipamentului

Cu apă.

Indicații	<p>Caparol-Akkordspachtel fein nu este recomandată pentru spații/camere umede.</p> <p>Prin utilizarea materialelor de umplere naturale pot apărea diferențe minore de culoare. Când suprafețele obținute prin pulverizarea materialului (tehnica de stropire) rămân nevopsite, recomandăm să se folosească produsele din aceeași șarjă de fabricație atât pentru gletuire cât și pentru aplicarea prin pulverizare.</p> <p>La pulverizarea pe pereți în tehnica de stropire, suprafața obținută trebuie vopsită ulterior cu vopsele Caparol pe bază de dispersie. Astfel se poate obține o rezistență mai mare, adesea necesară pentru suprafețele pereților.</p> <p>La aplicarea pe masele de șpaclu cu conținut de ipsos se pot forma bășici, umflături și desprinderi de material datorită expunerii prelungite la umiditate a materialului. Prin urmare, asigurați uscarea rapidă printr-o ventilație și temperatură adecvată. A se respecta fișa germană nr. 2 "Verspachtelung von Gipsplatten" (Șpăcluirea plăcilor de ipsos) a Asociației germane din industria ipsosului și plăcilor de ghips-carton. Eventual se vor grundui suprafețele cu produsele RollGrund Rapid, sau Caparol WeissGrund.</p> <p>Pe suprafețele dense, cu absorbție redusă, se pot forma bule fine de aer. Acestea pot fi îndepărtate printr-o gletuire ulterioară după păstrarea unui scurt timp de uscare. Momentul gletuirii ulterioare depinde de temperatura și de umiditatea aerului de la fața locului. Dacă și după această re-gletuire apar bule de aer, înseamnă ca aceasta s-a făcut prea devreme și procesul trebuie repetat.</p> <p>În cazul suprafețelor suport rugoase, structurate, poate fi necesară o gletuire suplimentară pentru obținerea de suprafețe netede, plane.</p>
-----------	--

Recomandări

Fraze de pericol și precauție (valabile la data publicării)	Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor. ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun. Conține: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Poate provoca o reacție alergică. Sfaturi pentru alergici: telefon de urgență +40 21 318 36 06 (Luni-Vineri între orele 8:00-15:00) Institutul Național de Sănătate Publică.
Eliminare	Conținutul și ambalajele se predau pentru eliminare în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și internaționale.
Valori-limită admise de UE pentru conținutul de COV	Pentru această categorie de produse nu există o limită UE. Acest produs conține max. 10 g/l COV.
Giscode	BSW20
Cod produs vopsele și lacuri	(cod vechi M-DF01)
Compoziție	Rășină stiren-acrilică, Talc, Apă, Aditivi, Conservanți.
Asistență tehnică	În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor suporturi ce nu se regăsesc în această fișă tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau comercial. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport tehnic	☎ 0800.800.600 ✉ tehnic@caparol.ro

Informații tehnice nr. R44 • Ediție: Martie 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.