

Histolith® Sanopas-Holzrisspaste

Pastă de umplere a fisurilor din lemn, pe bază de ulei de in, utilizabilă atât la exterior cât și la interior

Descrierea produsului

Domeniu de utilizare

Pentru umplerea fisurilor și gologorilor pe elemente constructive din lemn fără stabilitate dimensională. În special pentru paianțe.

Proprietăți

- aderență bună pe flancurile fisurii
- nu fisurează la uscare
- cu caracter tixotrop
- elastică
- rezistentă la intemperii

Material de bază

Ulei de in, fibre naturale, materiale de umplutură minerale.

Histolith® Sanopas-Holzrisspaste nu conține substanțe sintetice.

Ambalaj/Capacitate recipient

Găleată la 2,5 kg respectiv 10 kg, salam la 1 kg.

Culoare

Maro.

Depozitare

La loc răcoros.

Recipientul de depozitează închis. La recipientele începute, materialul rămas neutilizat se protejează cu o folie PE.

Date tehnice

Densitate:

cca 1,7 g/cm³

Compatibilitatea conform fișei tehnice nr. 606 Definirea domeniilor de aplicare

| interior 1 | interior 2 | interior 3 | exterior 1 | exterior 2 |
|--|------------|------------|------------|------------|
| + | + | + | + | + |
| (-) nu este adekvat / (0) adekvat dar condiționat / (+) recomandat | | | | |

Aplicare

Suporturi recomandate

Elemente constructive din lemn, parțială stabile dimensional sau fără stabilitate dimensională, de ex. paianțe, placări, garduri, etc.



FIŞĂ TEHNICĂ NR. 1043

| | |
|--------------------------|---|
| Pregătirea suportului | Se îndepărtează lemnul deteriorat și se curăță mecanic flancurile fisurilor. Flancurile se grănduiesc cu produsul Histolith® Halböl. |
| Mod de aplicare | Prelucrare: Se omogenizează bine înainte de utilizare. Se introduce în fisură cu ajutorul unui șpaclu îngust, într-un strat gros și nivelat coplanar cu suprafața. Surplusul de material se îndepărtează cu șpaclul astfel încât să se obțină o suprafață coplanară cu cea a lemnului. La fisuri cu o lățime mai mare de 10 mm, se introduce, pe lângă pasta de reparatie, și o bucată de lemn uscat. |
| Compoziția straturilor | Histolith® Sanopas-Holzrißspaste poate fi finisată cu produsul Histolith® Leinölfarbe. Alternativ, cu Capadur Wetterschutzfarbe NQG/Matt după o grănduire prealabilă cu Capalac GrundierWeiß/Capacryl Holz-IsoGrund sau Capacryl Haftprimer. Consultați de asemenea fișele tehnice ale acestor produse. |
| Consum | Cca 1.700 g/dm ³ . |
| Condiții de prelucrare | Limitele de temperaturi pentru material, mediu și suport: Min. + 10°C. |
| Uscare/Timp de uscare | La o temperatură de +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, este revopsibilă după min. 3 zile. |
| Curățarea echipamentului | Se face cu substituent de terebentină (White Spirit), imediat după utilizare. |
| Notă | Nu este adecvată pentru șăpucluirea suprafețelor. Pe durata procesului de uscare se va proteja suprafața de solicitări mecanice. |

Recomandări

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

| | |
|---|--|
| Rețineți (valabile la data publicării) | Cârpele îmbibate în ulei de în prezintă pericol de autoaprindere. (din cauza uleiului de în). Din acest motiv se vor depozita în recipiente metalice etanșe și se vor usca la aer liber înainte de eliminare. |
| Eliminare | Resturile lichide de material vor fi predate centrelor de colectare de lacuri/vopsele vechi, resturile uscate se elimină ca deșeuri rezultate din construcții/demolări, sau ca gunoi menajer. |
| Cod produs vopsele și lacuri | Ö10+ |
| 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 pregăririi 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 | A se respecta toate prevederile din Fișă Tehnică, referitoare la modul de depozitare, pregătire a suprafeței, aplicare a produsului. |

📞 0800.800.600
✉️ tehnici@caparol.ro

Fișă tehnică nr. 1043 • Ediție: Decembrie 2023

Această fișă tehnică s-a editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și diferențele condiții ale obiectivului, cumpărătorul/utilizatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. Numai fișa tehnică ultima ediție este valabilă. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând pagina web www.caparol.ro. Acest document este o traducere și o adaptare a fișei tehnice germane nr. 1043 • Histolith® Sanopas-Holzrißspaste • Ediție: Decembrie 2023