

## CapaWood® GreyWood

Lazura pentru lemn cu aspect gri natural



### Descrierea produsului

Domeniu de utilizare

Lazură pe bază acrilică pentru fațade din lemn, cu aspect gri natural. Produs cu o combinație de pigmenți de înaltă calitate, care imită procesul natural de colorare (în gri) a lemnului. Se poate aplica pe elemente din lemn custabilitate sau fără stabilitate dimensională, cum ar fi:

- Case din lemn
- Capitonaje pentru fațade
- Capitonaje pentru tavane
- Garaje / Carporturi

Nu utilizați: pentru lemnul aflat în contact permanent cu solul sau apa și pentru lemnul care poate intra în contact cu alimente sau furaje neambalate. Nu utilizați pe suprafețe mari în camere de locuit și de zi. Nu este adecvat pentru suprafețe horizontale (de exemplu, podele de terasă).

Proprietăți

- Efect strălucitor elegant
- Difuzie activă
- Anticurgere
- Elementele nu se lipesc între ele
- Protecție UV bună
- Efect Hydroperl
- Rezistent la intemperii
- Protecție în film

Baza materialului

Dispersie acrilică.

Ambalaj / Capacitate recipient

- Bază gri: 0,7 l, 2,5 l, 5 l, 20 l

Culoare

Nuantele pot fi obținute conform paletii de culori CapaWood Grey&Silver prin intermediul ColorExpress. Nuantele de pe paletele de culori CapaWood, precum și diverse mostre de culori servesc doar ca referință. În caz de îndoială, efectuați o aplicare de probă. Culoarea lemnului și cantitatea aplicată influențează nuanța.

Grad de luci

Luciu mătășos.  
Aspectul poate varia în funcție de suprafața lemnului, consumul și lemnul care urmează să fie acoperit.

Depozitare

Cutia originală, închisă se poate depozita pt. cca. 2 ani.

Compatibilitatea conform fișei tehnice nr. 606 Definierea domeniilor de aplicare

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



Suporturi recomandate

Umiditate maximă a lemnului de 18 % pentru elemente de construcție cu stabilitate sau fără stabilitate dimensională. Conform normei Ö-Norm/conform regulilor tehnice BFS nr. 18.

Pregătirea suportului

Înainte de acoperire, suprafețele din lemn trebuie curățate de praf, murdărie, rășină, grăsimi, uleiuri etc. Periați bine praful rezultat în urma șlefuirii sau resturile de vopsea veche. Resturile de silicon pot duce la probleme de aderență.

<b>Elemente din lemn portante</b>	trebuie impregnate în prealabil cu: CapaWood Protect Primer
<b>Elemente din lemn nou:</b>	Curățați bine suprafețele din lemn netede și rindeluite. Îndepărtați substanțele din lemn care ies la suprafață, cum ar fi Rășinile. Dacă este necesar, șlefuiți în direcția fibrelor.
<b>Întreținerea unei structuri existente cu CapaWood GreyWood:</b>	Straturile de finisaj portante se șlefuiesc și se curăță.

A se utiliza nediluat și nu se amesteca cu alte produse.

<b>Lemn nou</b>	Aplicați cel puțin două straturi nediluate, aplicând primul strat pe toate părțile.
<b>Straturi de finisaj de renovare</b>	Aplicați 1-2 straturi nediluate. Șlefuirea intermediară după prima aplicare, numai dacă este absolut necesar. Nu inhalați praful de șlefuire. Aplicați apoi încă 1-2 straturi nediluate

Consum

Aplicare cu pensula pe suprafețe netede din lemn:  
Aprox. 50 – 70 ml/m<sup>2</sup>

Aplicare cu pensula pe suprafețe din lemn nefinisate:  
Aprox. 95 – 135 ml/m<sup>2</sup>

Starea suprafeței și umiditatea lemnului influențează consumul și nuanța culorii. Valorile exacte ale consumului pot fi determinate numai prin aplicarea prealabilă a unui strat de probă.

Condiții de prelucrare

- Temperatura materialului, a aerului ambiant și a substratului: min. 5 °C (interval optim: 10 până la 25 °C)
- Umiditate relativă a aerului: ≤ 80 %

La 23 °C și 50 % umiditate relativă:

Uscare/Timp de uscare

- Rezistent la atingere: aprox. 0,5 ore
- Acoperibil: aprox. 1 oră
- Rezistent la ploaie: min. 12 ore
- Rezistent la lipire între straturi: min. 24 ore

Timpii de uscare depind în mare măsură de cantitatea aplicată și de condițiile de uscare. La temperaturi mai scăzute și umiditate mai ridicată sau la un schimb de aer redus, de exemplu prin depozitarea densă a componentelor pe cărucioare cu rafturi, uscarea se prelungește.

Pentru această operațiune cele mai potrivite sunt pensulele cu peri din material sintetic cu vârf fin și din oțel inoxidabil (de ex. Caparol NatureLine sau Storch Aqua Top).

Curățarea uneltelor

După utilizare, curățați cu apă și, dacă este necesar, cu un agent de umectare (detergent) și eliminați în conformitate cu fișa cu date de securitate. Se recomandă purtarea mănușilor din nitril.

Indicații

Lemnul dens, cum ar fi laricea și lemnul tropical, nu este potrivit pentru acoperirile pe bază de apă pentru exterior; este de preferat lemnul de molid, brad și pin. Cu excepția CapaWood Aqua Top Oil și CapaWood Aqua Top Oil Pure, acoperirile pe bază de apă trebuie evitate pe lemnul dens. Informații detaliate despre acest subiect puteți obține de la consultanții noștri specializați. În cazul unui tip de lemn necunoscut pentru acoperirea în exterior, se recomandă un produs pe bază de solvenți. Respectați regulile tehnice BFS nr. 18!

Lianții pe bază de apă au proprietăți termoplastice. Aceasta înseamnă că și acoperirile uscate pot adera între ele la temperaturi ridicate, sub efectul solicitării. În cazul în care există această posibilitate, luați măsuri adecvate la depozitarea sau ambalarea pieselor acoperite, de exemplu, prin utilizarea de straturi intermediare din hârtie sau folii de plastic. În cazul componentelor acoperite cu dimensiuni precise (ferestre sau uși exterioare), utilizați numai garnituri fără plastifianți și evitați „suprafețele vopsite pe vopsea”.

Lemnul brut utilizat în exterior trebuie acoperit imediat înainte de a fi expus la intemperii (radiații UV, precipitații, vânt). În caz contrar, este de așteptat o aderență redusă a vopselei, cauzată de formarea unui strat de separare. Gradul de problemă al acestui strat de separare nu poate fi determinat prin testele obișnuite utilizate pe șantier.

Prelungirea duratei de viață a fațadelor din lemn acoperite cu strat protector:

- Ce nu s-a realizat în materie de protecție constructivă a lemnului nu poate fi compensat printr-un strat de acoperire.
- Pe fațadele expuse la intemperii se recomandă neapărat utilizarea de scânduri rift și semi-rift, deoarece în cazul scândurilor cu fibră longitudinală, în urma expunerii la intemperii, straturile superioare de lemn de la suprafață se desprind, provocând astfel deteriorarea pe suprafețe mari a stratului de acoperire.
- În comparație cu cofrajele orizontale, cofrajele verticale sunt de preferat.
- În cazul cofrajelor de fațadă, suprafețele rugoase sunt de preferat celor rindeluite.
- În cazul acoperirii sau renovării suprafețelor din lemn, trebuie respectate obligațiile de verificare și avertizare conform ÖNORM B 2230-1.

## Recomandări

Fraze de pericol și precauție (valabile la data publicării)	Nociv pentru organismele acvatice, cu efect pe termen lung. Evitați eliberarea în mediu. Depuneți conținutul/recipientul la o instalație autorizată de eliminare a deșeurilor. Conține 3-iod-2-propinilbutilcarbammat, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-onă, masă de reacție din 5-clor-2-metil-2H-isotiazol-3-onă și 2-metil-2H-isotiazol-3-onă (3:1). Poate provoca reacții alergice. Pentru aplicații comerciale/industriale. Produsul tratat conține un produs biocid. Agent de protecție a filmului: IPBC. Conservanți: BIT, CIT/MIT (3:1). Linia telefonică pentru întrebări privind alergiile: 0800/1895000 (gratuit din rețeaua fixă germană).
Eliminare	Conținutul și ambalajele se predau pentru eliminare în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și internaționale. În completare, respectați indicațiile din fișa tehnică actuală și datele pentru aplicare a acestui produs disponibile pe <a href="http://www.caparol.ro">www.caparol.ro</a> .
Valori-limită admise de UE pentru conținutul de COV	Pentru acest produs (categoria A/i): 130 g/l (2010). Acest produs conține max. 50 g/l COV.
Cod produs vopsele și lacuri	BSW50
Declarația privind compoziția este conform directivei VdL din Germania:	Rășină poliacrilică, dioxid de titan, silicați, apă, glicoli, eteri de glicol, aditivi, conservanți.
Asistență tehnică	Toate substraturile întâlnite în practică și prelucrarea lor tehnică nu pot fi tratate în această broșură. În cazul în care trebuie prelucrate substraturi care nu sunt menționate în această informație tehnică, este necesar să ne consultați pe noi sau pe reprezentanții noștri de vânzări. Vă stăm la dispoziție pentru a vă oferi consultanță detaliată și specifică pentru fiecare obiect.
Suport tehnic	Vezi fișa cu datele de securitate a produsului. <a href="tel:0800-800-600">Tel: 0800-800-600</a> <a href="mailto:tehnic@caparol.ro">E-Mail: tehnic@caparol.ro</a>

## Fișă tehnică nr. 1315 • Ediție: Martie 2026

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 diferitele 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](http://www.caparol.ro). Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 173 • Wetterschutzfarbe NQG • Ediție: Decembrie 2022