

## Cedar Protector

### Product

Transparante totaalbescherming specifiek ontwikkeld voor grotere verticale oppervlakken in Ceder en andere houtsoorten. Behoudt de zachte, zilvergrijze patine en laat het hout op natuurlijke wijze vergrijzen.

### Volumes

2.5 L



### Eigenschappen

Eigenschappen: Transparant.

Resulteert op natuurlijke wijze in een egaal zilvergrijs oppervlak.

Beschermt tegen alle weersinvloeden zoals regen en zon, temperatuurverschillen, vervuiling en vlekken.

Zelfreinigend, water-, vet- en vuilafstotend.

Vermindert het uitglijdgevaar op terrassen.

Toepassingen: gevelbekleding

tuinhuis

pergola

omheining, schutting, poort, hekken, ...

terras

meubels

tuinhout

boordsteen

...

Ondergronden: Alle houtsoorten: teak, ceder, bangkiraï, iroko, azobé, afzelia, acacia, afromosia, bilinga, guariuba, padouk, ipe, ...

Ook geschikt voor natuursteen.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



## Cedar Protector

### Toepassingsgebied

Te gebruiken op houten gevelbekleding, tuinhuis, pergola, omheining, schutting, hekken, poort, terras, meubels, tuinhout, ... in alle houtsoorten zoals teak, ceder, bangkiraï, iroko, azobé, afzelia, acacia, afromosia, bilinga, guariuba, padouk, ipe, ... Ook geschikt voor natuursteen.

### Beperkingen

Dit product niet gebruiken op geschilderd, gebeitst, vernist, geolied of gewaxd hout.

### Vorbereiding

Het houtoppervlak moet op een gepaste manier voorbereid worden. Zorg er voor dat het oppervlak, proper, droog, stof-, vet- en wasvrij is. Het vochtgehalte van het hout mag niet hoger zijn dan 18%. Gedurende verwerking en droging, moet het oppervlak afgeschermd worden van de regen.

Gebruik GEEN hogedrukreiniger om te reinigen

Nieuw hout:

Schuur het oppervlak lichtjes op met schuurpapier of schuurspons en veeg het stof af.

Aanwezigheid van harsen aan het oppervlak:

Verwijder het verharde hars met een schraapmes. Gebruik geen staalwol of staalborstel. Verwijder de sporen van het hars met een doek bevochtigd met cellulose thinner of gemethyleerde spirit (geen white spirit), verander frequent van kant of doekje. Laat volledig opdrogen.

Aanwezigheid van olie- of vetvlekken:

Gebruik Rectavit Vlekkenverwijderaar voor het verwijderen van olie- en vetvlekken, spoel goed na en laat drogen gedurende minstens 24h.

Aanwezigheid van organische aangroei:

Verwijder de grote brokken mos met een harde schuurborstel. Gebruik Rectavit Groene Aanslagverwijderaar, spoel goed na en laat drogen gedurende minstens 24h.

Bevuild en eventueel verweerd hout:

Gebruik Rectavit Bangkiraï & Cedar Cleaner, Wood Cleaner of Terrace Cleaner, spoel goed na en laat drogen gedurende minstens 24h. Bij sterke bevuiling kan een tweede behandeling nodig zijn.

Reeds behandelde oppervlakken:

- Geverfd of vernist: bijt de verf of vernislaag volledig af of schuur tot op het blote hout. Behandel verder als nieuw hout.
- Behandeld met een gepigmenteerde houtlazuur: schuur goed op met schuurpapier of een schuurspons tot op het blote hout en behandel verder als nieuw hout.

Het is steeds aangewezen voor elke ondergrond en elk materiaal eerst een hechtings- en compatibiliteitstest uit te voeren, als ook het esthetisch aspect van de verlijming, bvb de doorschijning, de structuur, te beoordelen.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



## Cedar Protector

### Verwerking

Verdun Rectavit Cedar Protector NIET. Pas het product niet toe bij vorst, vochtig of mistig weer.

Gebruik een soepele langharige borstel met mix orel haar.

Breng Rectavit Cedar Protector overvloedig aan met een borstel in de richting van de vezel en plank per plank om overlappingsen te voorkomen. Draag zorg voor de naden en de zijkanten.

Voor gereinigd en nieuw hout, breng steeds 2 lagen aan. Droogtijd tussen de lagen: 8 h.

Laat minstens 24 h drogen alvorens in de regen te plaatsen.

### Onderhoud

In het algemeen geldt een jaarlijkse onderhoudsbeurt van één laag. De periode tussen twee onderhoudsbeurten is afhankelijk van de oriëntatie, de hellingsgraad, de afwerking, de kwaliteit van het gebruikte hout, de oorspronkelijke toepassing van het product, het verkeer.

### Technische gegevens: het product

Basis	Speciaal ontwikkelde harsen
Uithardingsysteem	Fysisch drogend
Oplosmiddel	Water
Pigmenten	-
Aspect	Zijdemat
Viscositeit	Vloeibaar
VOS	1 g/l; EU 2004/42/IIA niet van toepassing
Dichtheid	1,01 ± 0,05 kg/dm <sup>3</sup>
Kleur(en)	Transparant
Verpakking	Bidon: 2.5 L
Bewaring	Minstens 24 maanden houdbaar in zijn oorspronkelijke gesloten verpakking op een droge en koele plaats, tussen +5°C en +25°C. Na gebruik de verpakking goed afsluiten met het originele dop. Vorstvrij bewaren.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



## Cedar Protector

### Technische gegevens: de verwerking

Gereedschap	Langharige soepele borstel met mix orel haren
Verdunning	Gebruiksklaar, product NOOIT verdunnen. Goed omroeren voor en gedurende gebruik.
Verbruik*	8–15 m <sup>2</sup> /l.laag, afh. van hout en de absorptie van de ondergrond
Droogtijd: Handvast*	2–4 h (bij +23°C en RV 60%)
Droogtijd: Tweede laag*	Min. 8 h (bij +23°C en RV 60%).
Verwerkingstemperatuur	Ideale omgeving-, ondergrond- en product- temperatuur: 8°C tot 36°C (min. 4°C boven dauwpunt), RV max. 75%, RV hout max. 18% Min. +5°C, max. +36°C
Reiniging	Met (lauw) water alvorens het product begint op te drogen.
Herstellingen	Rectavit Cedar Protector

### Technische gegevens: de afwerking

Overschilderbaar	Ja
UV-bestendigheid	Beperkt, laat het hout vergrijzen
Vochtbestendigheid	Uitstekend
Waterbestendigheid	Uitstekend

\* Deze waarden kunnen variëren volgens de omgevingstemperatuur, relatieve vochtigheid, ondergrond, omgeving.

### Veiligheid

Consulteer het etiket of het veiligheidsinformatieblad voor meer informatie.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



## Cedar Protector

### Opmerkingen

Voor het beschermen van kleinere (horizontale) oppervlakken, gebruik Rectavit Teak Protector.

### Disclaimer:

Deze fiche vervangt alle voorgaande en is samengesteld volgens de laatste stand van proeven, kennis en ervaringen. De gegevens kunnen aangepast of veranderd worden zonder voorafgaandelijke berichtgeving. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over de meest recente fiche, als ook voor gebruik en op eigen risico na te gaan of het product geschikt is voor het beoogde doel, de gewenste afwerking en het esthetisch aspect. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en materialen en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan er geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van deze fiche en enig ander advies, als ook verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit de toepassing, een verkeerd of niet aangepast gebruik.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labgegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.

