

SV-15P ALCOHOL PARKETLIJM

Revisie: 01/12/2006

Pagina 1 van 3

Product:

SV-15P Alcohol Parketlijm is een solvethoudende lijm op basis van Polyvinylacetaten en synthetische harsen.

Geschikt voor het verlijmen van vele soorten parket en hout op geschikte ondergronden binnenshuis.



Technische gegevens:

Basis	Polyvinylacetaten en synthetische harsen
Uithardingssysteem	Fysische droging
Consistentie	Pasta
Kleur	Lichtbruin
Soortelijk gewicht	Ca. 1,5 g/cm ³
Brookfield viscositeit	Ca. 45.000 mPa.s (<i>Brookfield RVT 6/10</i>)
Open tijd bij 21°C en 50% rv	10 – 15 minuten
Correctietijd bij 21°C en 50% rv	30 – 45 minuten
Belastbaar na	min. 24 uur
Schuren na	min. 48 uur
Afschuifsterkte (DIN281b) hout/hout	> 4 N/mm ²
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +70°C (uitgehard)
Bestendigheid tegen veroudering	Goed
Gehalte vaste stof	ca. 79%
Verbruik*	Afhankelijk van de ondergrond 800 – 1000 g/m ² bij gebruik van de SOUDAL-lijmkam voor parket

(*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat

Eigenschappen:

- Gebruiksklaar
- Watervrij
- Laag verbruik per m²
- Zeer licht verwerkbaar
- Goed standvermogen van de lijmrillen
- Snelle sterkteopbouw
- Snelle doorharding
- Zeer hoge eindsterkte (afschuifsterkte volgens DIN 281)
- Hard-elastisch

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

SV-15P ALCOHOL PARKETLIJM

Revisie: 01/12/2006

Pagina 2 van 3

Toepassingen:

SV-15P Alcohol Parketlijm is uitermate geschikt voor het binnenshuis verlijmen van vele soorten houten vloeren in kleine afmetingen zoals mozaïekparket, planken-, of laminaatparket (tot max. 250 x 50 mm), lamelparket en meerlaags of kant en klaar parket.

Niet geschikt voor het verlijmen van planken vloeren en meerlaag of kant en klaar parket in grote afmetingen.

Gebruik hiervoor **MS-30P MS Polymer Parketlijm** of **PU-20P 2-Componenten Parketlijm**.

Geschikt voor binnenshuis gebruik op goed absorberende ondergronden zoals bijv. cementdekvloeren, deklagen in beton en egalisatiemiddelen, of tussenvloeren van hout, spaanplaat of OSB-plaat.

Omschrijving:

SV-15P Alcohol Parketlijm hardt uitsluitend uit door verdamping van de aanwezige oplosmiddelen. Na uitharding (ca. 24 uur bij 21°C en 50% RV) is een hardelastische en krimprijke lijmfilm ontstaan die goed bestand is tegen normale vervormingen van hout onder invloed van (lucht)vochtigheid en temperatuur. Tevens beschikt SV-15P over uitstekende eigenschappen aangaande hechting op praktisch alle goed absorberende ondergronden.

Houdbaarheid:

Minstens 12 maanden in originele gesloten verpakking op een droge plaats bij 5 – 25°C.

Ondergronden:

Alvorens met het plaatsen van het parket aan te vangen dient de vochtigheid van de ondergrond middels een Carbidmeter of digitale vochtmeter gemeten te worden, waarbij opgemerkt moet worden dat deze laatste slechts indicatieve waarden geeft.

Het resterend vochtgehalte dient hierbij in overeenstemming met de door de vloerproducent voorgeschreven waarde te zijn (doorgaans max. 2% voor cementdekvloeren en max. 0,5% bij anhydrietvloeren, gemeten met CM. Bij vloeren met vloerverwarming zijn deze waarden resp. max. 1,5% en 0,3%)

SV-15P Alcohol Parketlijm dient aangebracht te worden op een druk -, en vormvaste, schone, blijvend droge en stof- en vetvrije ondergrond waarop geen losse lagen, verf, was, olie of andere verontreinigingen zitten. Onregelmatigheden zoals bvb. egalisatie, oude lijmresten e.d. kunnen de hechting nadelig beïnvloeden. Deze dienen bij voorkeur mechanisch verwijderd te worden door bvb. schuren of stralen. Oppervlakken van betonondergronden die niet stevig genoeg zijn dienen bij voorkeur verwijderd te worden. Indien de ondervloer niet egaal is dient deze voorzien te worden van een egalisatielaag (**Soudal VE-50**).

Gladde oppervlakken, zoals bijv. een anhydrietondergrond, moeten opgeruimd en ontdaan worden van een aanwezige zwakke (top)laag en gereinigd te worden met een industriële stofzuiger.

Zeer poreuze of anhydriet ondergronden moeten vooraf geprimerd worden met **Soudal WBPR-11P**. Poederige ondergronden kunnen na technisch advies behandeld worden met **Soudal WBPR-21P**. Ondervloeren met een hoger restvochtpercentage als boven omschreven kunnen na technisch advies behandeld worden met **Soudal EPR-31P**.

Het is aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

SV-15P ALCOHOL PARKETLIJM

Revisie: 01/12/2006

Pagina 3 van 3

Parket:

Het te plaatsen parket dient enige dagen voor plaatsing in de betreffende ruimte te acclimatiseren. Laat hierbij het parket in de originele verpakking zitten tot het moment waarop dit geplaatst gaat worden. Dit om vervorming van het parket te voorkomen.

Controleer alvorens het parket te plaatsen of dit voldoet aan de door de producent/leverancier voorgeschreven vochtigheid (doorgaans 9% +/- 2%). Indien de vochtigheid van het hout >11% bedraagt wordt plaatsing ten zeerste afgeraden.

Houd bij plaatsing van parket altijd een ruimte van 1 tot 1,5 cm aan tussen de muur, rondom pilaren of uitstekende delen, en het parket.

Verwerking:

SV-15P Alcohol Parketlijm voor gebruik eerst op kamertemperatuur laten komen. De lijm voor gebruik eerst goed omroeren in de emmer. Breng de lijm met behulp van de fijngetande **SOUDAL** lijmkam N°3 op de ondergrond aan (Voor parketformaten groter dan 60x300mm **SOUDAL** lijmkam N°11). Breng hierbij niet meer lijm aan op de ondergrond dan het gedeelte wat binnen ca. 15 min. met parket dichtgelegd kan worden. Het parket met een schuivende beweging in de lijm plaatsen en aankloppen met een rubber hamer. Let op een goede overdracht van de lijm op het parket (min. 80% bedekking). Eventueel het gelegde parket verzwaren. Na minimaal 48 uur kan het parket opgeschuurd en behandeld worden. SV-15P

Alcohol Parketlijm kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met **SOUDAL** Lijm-verwijderaar van parket en gereedschap verwijderd worden. Uitgeharte lijm kan mechanisch verwijderd worden.

Belangrijk:

- Plaats nooit op ondergronden die niet beschermd zijn tegen mogelijk optrekkend vocht.
- Niet gebruiken bij temperaturen beneden 15°C of boven 25°C.
- Minimale temperatuur van de ondergrond dient 15°C te zijn.
- Niet gebruiken bij een relatieve vochtigheid boven 75%.
- Plaats nooit op een ondervloer met een te hoog vochtgehalte of op ondervloeren waarin het vochtgehalte hoger is dan door de houtproducent voorgeschreven waarde.
- Verlijm nooit te droog hout (<7% vocht). Dit kan bij hogere luchtvochtigheden uitzetten met schade als gevolg.
- Leg niet indien de wanden en plafonds in de ruimte niet goed droog zijn (bijv. na stucen, verven, etc.)
- De lijm mag niet verdund worden.

Veiligheidsaanbevelingen:

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Draag handschoenen. Raadpleeg de verpakking voor meer informatie..

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.