



LVT Premium Adhesive

Revision: 26/06/2019

Page 1 from 3

| | |
|--|---|
| Baza | Dispersii acrilice |
| Consistenta | Pasta |
| Sistem uscare | Uscare fizica |
| Densitate | Cca. 1,40 g/ml |
| Continut substanta activa | Ca. 80 % |
| Rezistenta termica** | -20°C pana la +80°C (uscat) |
| Temperatura aplicare (text) | Ideal intre 15-25°C, RH 45-60% Min. +10°C, max +30°C |
| Timp evaporare (=timp minim inainte de lipire) | Cca. 10 min |
| Timp lucru deschis | Max. 30 min. |
| Timp uscare (23°C si 50% R.H.) | Traficabil: cca 24h, complet uscat: cca 72h |
| Unelte | Spatula A2, pentru (Cushion) Vinyl Spatula A3, pentru mocheta cu latex , pardoseli PVC Spatula B1/B2, pentru mocheta with sackcloth, actionback, polystyrene or felt backing, fibrebonded si linoleum |
| Consum (*) | cu spatula A2/A3: 250 la 300 g/m ² cu spatula B1/B2: 400 la 500 g/m ² |

* These values may vary depending on environmental factors such as temperature, moisture, and type of substrates. ** This information relates to fully cured product.

Descriere produs

LVT (Luxury Vinyl Tiles) Premium adeziv universal, gata de lucru, fara solventi, pentru lipirea acoperitorilor de pardoseli elastici pe suprafete plate.

Proprietati

- Pasta gata de lucru
- Usor de aplicat, chiar si pe suprafete dificile.
- Aderenta initiala inalta putere putere mare de lipire finala
- Traficabil imediat
- Rezistent termic , pardoseli incalzite
- Utilizare la interior
- EC-1 PLUS label: very low emission
- Complies to EN14259: Adhesives for floorings

Aplicatii

- Lipirea acoperitorilor flexibili de pardoseli cum ar fi dale LVT, omogene sau heterogene, PVC, vinyl pentru pardoseli si pereti.
- De asemenea, potrivit pentru pardoselile din cauciuc, dale de fibre și covoare, covoare textile și linoleum pe suprafețe poroase, plane, precum beton (șapă), autonivelante și lemn.

Ambalaj

Culoare: bej
Ambalaj: 13 kg

Termen de garantie

Cel puțin 24 luni in ambalajul original, depozitat in locuri reci si uscate, la temp. +5°C si +25°C. Dupa utilizare inchideti ermetic. Protejati de inghet.

Remark: This technical data sheet replaces all previous versions. The directives contained in this documentation are the result of our experiments and of our experience and have been submitted in good faith. Because of the diversity of the materials and substrates and the great number of possible applications which are out of our control, we cannot accept any responsibility for the results obtained. Since the design, the quality of the substrate and processing conditions are beyond our control, no liability under this publication is accepted. In every case it is recommended to carry out preliminary experiments. Soudal reserves the right to modify products without prior notice.

LVT Premium Adhesive

Revision: 26/06/2019

Page 2 from 3

Substraturi

Substraturi: toate suprafețele poroase cum ar fi, beton, sape, caramizi, piatra, stucco, lemn.

Natura: Suprafețele trebuie să fie uscate, nivelate, solide și fără urme de praf și grăsimi, urme de adeziv vechi sau uleiuri.

Preparare suprafețe: Închideți sistemul de încălzire în pardoseala conform cu procedurile corecte. Pentru renovări, îndepărtați acoperitori de pardoseli existenți (mocheta, linoleum, vinil, cauciuc, PVC, ...). Suprafața trebuie să fie curată. La renovare toate reziduurile de adeziv vechi trebuie îndepărtate mecanic. Suprafețele trebuie să fie solide și stabile. Raschetati suprafețele până când se obține un strat solid (obligatoriu în cazul suprafețelor din gips), de asemenea toate impuritățile trebuie îndepărtate (urme de adezivi vechi).

Dacă aveți dubii se poate face un test prin zgărirea suprafeței.

Dacă rezultatul este recomandat un primer de stabilizare Soudal WBPR-21. Verificați planitatea suprafeței. În general se recomandă aplicarea unei sape autonivelante.

Denivelările accentuate, crapăturile etc nu sunt acceptate. Pentru sapele puternic absorbante este recomandată aplicarea unui primer Soudal WBPR-11P. Înainte de aplicarea adzivului aspirați foarte bine suprafața. Parchetul și adzivul trebuie acclimatizat înainte de aplicare în încăpere cel puțin 24 ore (15°C-28°C):

- Umiditatea și temperatura camerei, suprafeței, parchetului și a adzivului trebuie să fie tot timpul constante în timpul aplicării.

- Peretii și pardoselile trebuie să fie complet uscate înainte de aplicarea adzivului. Nu gletuiți sau vopsiți suprafețele învecinate în timpul aplicării sau uscării adzivului pentru a nu afecta condițiile ambientale.

Recomandăm un test prealabil de compatibilitate.

Metoda de aplicare: Desenați axe de pornire și determinați modelul. Amestecați bine adzivul. Aplicați LVT Premium Adhesive cu

spatula corespunzătoare în cantitatea necesară (vezi fișa tehnică). Nu aplicați adeziv mai mult decât se poate lucra în 10-20 minute. Așteptați 10 minute, apoi aplicați acoperitorul de pardoseală (vinil, PVC, mocheta cu suport) pe adzivul încă umed. Asigurați apăsarea corectă și verificați că între material și adziv să nu existe goluri de aer. Verificați dacă forța de lipire este suficientă și dacă nu există goluri de aer între adziv și suprafața. Imediat presați cu ajutorul unui rol materialul pe pardoseala pentru a obține un bun transfer al adzivului pe toată suprafața de lipire. Sudarea covoarelor PVC sau linoleum se poate efectua după 24 de ore. Consultați și metoda de instalare și fișa tehnică a producătorului de pardoseli. Reporniți instalația de încălzire (dacă este cazul) după 48 de ore de la aplicare.

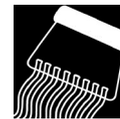
Curățare: LVT Premium Adhesive neîntărit poate fi curățat cu apă sau mecanic după întărire.

Reparare: Cu același material.

Informații privind măsurile de securitate

Luati în considerare măsurile uzuale de igienă muncii. Consultați pentru mai multe informații eticheta și fișa de securitate ale produsului.

Remark: This technical data sheet replaces all previous versions. The directives contained in this documentation are the result of our experiments and of our experience and have been submitted in good faith. Because of the diversity of the materials and substrates and the great number of possible applications which are out of our control, we cannot accept any responsibility for the results obtained. Since the design, the quality of the substrate and processing conditions are beyond our control, no liability under this publication is accepted. In every case it is recommended to carry out preliminary experiments. Soudal reserves the right to modify products without prior notice.



LVT Premium Adhesive

Revision: 26/06/2019

Page 3 from 3

Observatii

- Consultati metoda de instalare si fisa tehnica a producatorului de pardoseli. Urmati instructiunile date de producatorul de pardoseli.
- Utilizarea unui primer corect va genera o mai buna aderenta pe suprafata de lipire si un consum mai scazut de adeziv si usurinta in aplicare. Pentru LVT Premium Adhesive primerul Soudal WBPR-11P poate fi utilizat pe suprafete din ciment sau sape autonivelante.

- Temperatura minimala de aplicare este +10°C.
- Nu aplicati in zone umede sau acolo unde imersiunea continua este posibila.

- Nu aplicati pe un substrat care nu este protejat impotriva umiditatii crescute. Daca este necesar aplicati o bariera de umiditate Soudal EPR-31P.

Remark: This technical data sheet replaces all previous versions. The directives contained in this documentation are the result of our experiments and of our experience and have been submitted in good faith. Because of the diversity of the materials and substrates and the great number of possible applications which are out of our control, we cannot accept any responsibility for the results obtained. Since the design, the quality of the substrate and processing conditions are beyond our control, no liability under this publication is accepted. In every case it is recommended to carry out preliminary experiments. Soudal reserves the right to modify products without prior notice.