

## Medžiaga

Aukštos kokybės sandarinamieji klėjai, pagaminti akrilo kopolimerų dispersijos pagrindu.

## Forma

OT301 klėjai tiekiami 310 ml kasetėse arba 600 ml maišeliuose.

## Tiekiamą forma

Užsakymo Nr.	Tūris, ml	Spalva
398226	310	žalia

Kiekis dėžėje: 20 kasetių

## Techniniai duomenys

Savybės	Standartas Klasifikacija
Pagrindas	- Akrilo polimerų dispersija, be minkštiklių ir halogenų
Būdinga savybė	- ilgai išlieka elastingas
Sistema	- fizikinis džiūvimas
Kietėjimo laikas	- 2–3 dienos, atsižvelgiant į plėvelės rūšį ir drėgmę statybvietėje
Tankis	- maždaug 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Naudojimo temp.	- nuo -10 °C iki +50 °C
Atsparumas temp.	- nuo -20 °C iki +80 °C
Laikymo laikas	- 2 metai

Bėgant laikui padidėja klampa.

## Pasiruošimas

- Pagrindai turi būti pakankamos įgerties ir patvarūs, ant jų neturi būti alyvos, tepalo, dulkių ir kitų antiadheziųjų medžiagų.

## Naudojimas

- Įdėkite kasetę arba maišelį į tinkamą pistoletą ir atidarykite.
- Padenkite klijuojamą pagrindą OT301 klėjais ir užklijuokite plėvelę.
- Norint užtikrinti pakankamą tinko sukibimą su plėvele, būtina plėvele apklijuoti visą sienos paviršių.
- Sunaudokite atidarytos kasetės arba maišelio turinį per 24 valandas.
- Suklijuotų vietų neturi veikti tempimo apkrova.
- Priklijavus hidroizoliacinės juostas izoliacinės medžiagos svorio apkrova turi būti neutralizuojama naudojant apkalą. Prireikus užfiksokite suklijuotas vietas lentomis.
- Pašalinkite drėgmės perteklių iš patalpos užtikrindami tolygų, nuolatinį vėdinimą.



## OT301

### Plėvelės klėjai „DB Premium“



Šie, ilgai elastingumą išlaikantys plėvelės klėjai yra skirti orui ir vėjui nepralaidžių garų ir izoliacinių juostų, pvz., PE, PA, PP, aliuminio ir „illbruck TwinAktiv“ plėvelių jungtims ant įprastų statybinių pagrindų, pvz., mūro, betono, akytojo betono, tinko, medienos ir plėvelių persidengimo jungtims montuoti. Taip pat nelygumams išlyginti nišose ir paprastam sudėtingų kampų konstravimui. Klijuotos jungtys atitinka taikomų standartų DIN 4108-7, SIA 180 ir OENORM B 8110-2 reikalavimus.

### Produkto privalumai

- Klijuoja PE, PA ir PP
- Puikiai prilimpa
- Užtikrinamas ilgalaikis sukibimas
- Itin elastingas ir ilgai išlaiko elastingumą
- Atsparus šalčiui iki -20 °C

## Nurodymas

Prieš naudojant OT301 klijus ant miltelinio būdu padengtų paviršių, mūsų įmonėje reikia patikrinti klijų sukibimą pagal naujausius techninius standartus. To nepadarius naudotojas pats prisiima atsakomybę už funkcionalumo užtikrinimą naudojant produktą ir po produkto naudojimo.

## Saugos nurodymas

Naujausią saugos duomenų lapo versiją rasite internete, adresu [www.illbruck.de](http://www.illbruck.de).

## Sertifikatai



---

### Techninė priežiūra

Jums pageidaujant visada galite susisiekti su „tremco illbruck“ technologijų taikymo specialistais telefonu 02203 57550-600.

### Papildoma informacija

Čia pateikti tik bendrieji nurodymai. Kadangi nuo mūsų nepriklauso naudojimo ir taikymo

sąlygos ir gali būti naudojama daug skirtingų medžiagų, naudotojas pats turi atlikti pakankamai bandymų, kad patikrintų, ar medžiaga tinkama naudoti konkrečiu atveju. Galimi techniniai pakeitimai. Naujausią versiją rasite internete, adresu [www.illbruck.de](http://www.illbruck.de).



tremco illbruck GmbH  
Werner-Haepf-Straße 1  
92439 Bodenwöhr  
Vokietija  
Tel. +49 9434 208-0  
Faks. +49 9434 208-230

[info.de@tremco-illbruck.com](mailto:info.de@tremco-illbruck.com)  
[www.tremco-illbruck.de](http://www.tremco-illbruck.de)