



tesa® 54411

Produkto Informacija



Aukštos kokybės sandariklis

Produkto aprašymas

„tesa® 54411“ aukštos kokybės sandariklis yra patikimas ir patvarus sandarinimo sprendimas, puikiai tinkantis įvairioms reikmėms. UV spinduliams atsparus pagrindas ir senėjimui atsparūs akriliniai klijai užtikrina, kad jis atlaikys net pačias sudėtingiausias sąlygas. Nesvarbu, ar reikia užsandarinti sandūrą, ar apsaugoti nuo dulkių ir drėgmės, „tesa® 54411“ yra puikus pasirinkimas. Aukštos kokybės konstrukcija užtikrina ilgalaikį sandarumą, kuriuo galite pasikliauti.

Funkcijos

- Apsauginis sluoksnis dedamas ant pagrindo, kad būtų lengviau priklijuoti minkštus klijus.
- Po pirminio prispaudimo apsauginį sluoksnį galima nuimti, kad matytųsi dažomas ir dilimui atsparus pagrindas.
- Klijai ir pagrindas yra labai elastingi, todėl puikiai tinka sandarinti sandūras ir kniedes, šiek tiek prispaudžiant.
- Klijai idealiai tinka greitam sandarinimui, nes akimirksniu sudrėksta, todėl sutrumpėja kietėjimo laikas, palyginti su sandarinimo medžiagomis.
- Mūsų gaminyje nėra fluorintų cheminių medžiagų (PFAS), kad būtų užtikrintas saugus naudojimas.

Application Fields

- Akimirksniu ir ilgam užsandarinkite sandūras, siūles ir kniedes.
- Lengvai ir greitai remontuokite plastikines talpyklas, silosines, konteinerius.

Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

Product Construction

- | | | | |
|---------------------------------|-----------------|----------------------------------|---------|
| • Pagrindo medžiaga | Ionomer film | • Antiadhezinio sluoksnio spalva | skaidri |
| • Klijų tipas | akrilas | • Antiadhezinio sluoksnio storis | 0.06 mm |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | siliconised PET | • Juostos storis | 1.1 mm |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 330 % | • Hand tearability | ne |
| • Atsparumas tempimui | 35 N/cm | • Lengva rašyti | taip |
| • Atsparumas dilimui | labai geras | • Lipnumas | geras |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | labai geras | • Operation temperature up to | 100 °C |
| • Atsparumas UV | 104 weeks | • Pašalinama be pėdsakų | ne |
| • Atsparumas vandeniui | labai geras | • Prisitaikomumas | labai geras |
| • Be tirpiklių | taip | | |

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=54411>



tesa® 54411

Produkto Informacija

Adhesion to Values

• ABS (pradinis)	12 N/cm	• stiklu (pradinis)	11 N/cm
• aliuminiu (pradinis)	9 N/cm	• plienu	11 N/cm
• Lipnumas prie pagrindo	5 N/cm		

Papildoma informacija

Galima pasiekti didesnių nuplėšimo adhezijos verčių arba net sutrumpinti išlaikymo trukmę naudojant

- „tesa® 60153“ Adhesion Promoter Fast Cure metalams
- „tesa® 60151“ Adhesion Promoter Glass stiklui

Atsisakymas

Įspūdinga tesa® gaminių kokybė pasitvirtina kiekvieną dieną, įvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktine patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkrečiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa® gaminys tinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdai. Jeigu turite kokių nors abejonių, mūsų techninės pagalbos darbuotojai mielai jums patars.



Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=54411>