

## TEHNIČKI LIST 05.04.02-BS



# JUBIZOL Sidro PP

## Plastična tipla za pričvrščivanje

### 1. Opis, primjena

JUBIZOL Sidro PP se koristi se u svim JUBIZOL sistemima, na svim vrstama izolacijskih ploča (iznimka su lamele od mineralne vune, kod kojih je potrebno koristiti odgovarajuće podloške minimalnog promjera 140 mm prilikom sidrenja). Prilikom sidrenja, preporučujemo upotrebu čekića bez trzaja.

JUBIZOL Sidro PP se sastoji od dva dijela:

- plastičnog uloška sa poklopcem, koji je u donjem dijelu rebrast i ima otvor u uzdužnoj osi i
- plastičnog eksera - klina.

### 2. Način pakovanja

U kartonskim kutijama po 200 komada.

### 3. Tehnički podaci

Način sidrenja - tiplanja	Površinski ili upušteno
Prečnik sidra - tiple	10 mm
Prečnik glave	60
Dubina sidrenja hef	50 mm
Dubina bušenja h1	20 mm
Tačkasta toplotna provodljivost $\lambda$	0 W/K
Kategorije upotrebe	A, B, C
Tehničko odobrenje	ETA - 05/0149

### 4. Informacije o proizvodu

Oznaka pričvrstnog elementa (dužina mm)	Pogodno za izolacijske ploče (debljina mm)	Promjer rupe bušenja (mm)
PP 100	40 - 50	10
PP 120	60 - 70	10
PP 140	80 - 90	10
PP 160	100 - 110	10
PP 180	120 - 130	10
PP 200	140 - 150	10
<b>Potrošnja (kom/m2)</b>	U skladu sa proračunom - JUBIZOL ENGINEERING	

## 5. Uputstvo za ugradnju

Izbušite rupu prečnika Ø 10 odgovarajuće dužine u osnovnoj podlozi (beton, cigla, itd.) kroz izolacijsku ploču i umetnite plastičnu čahuru do kraja u nju. Sistem pričvršćivanja omogućuje da se ravnina postavljenih izolacijskih ploča ne ošteti prilikom zabijanja plastičnog eksera.

Zabijanjem eksera postizemo samo širenje umetka na njegovom rebrastom dijelu (naslonjen je na nosivu podlogu), a nema pomjeranja u uzdužnom smjeru ("curenje" poklopca u izolaciju). Ovo je važno zbog konstantne debljine sloja ljepila na izolacijskim pločama. Ako se dogodi da ekser ne možemo zabiti do kraja (zbog prašine se može "zaglaviti" pred sam kraj), dio koji "strši" jednostavno se otkine. Ekser je već završio svoj zadatak širenja umetka.

U sistemu lamelne fasade, u normalnim uslovima ugradnje, koristimo sidra montažne prirode (prekrivke iznad otvora - sprječavanje puzanja izolacijske lamele prije nego što ljepilo počne djelovati). U tu svrhu koristimo JUBIZOL potisne ploče (rondelle) prečnika 100 mm, koje postavljamo na kapu JUBIZOL Sidro PP.

## 6. Upute za sigurnu upotrebu proizvoda

Daljnje upute o rukovanju proizvodom, korištenju lične zaštitne opreme, upravljanju otpadom, mjerama prve pomoći, znakovima upozorenja, signalnim riječima, komponentama koje određuju opasnost, izjavama o opasnosti i izjavama o sigurnosti navedene su u sigurnosno-tehničkom (BTL) listu proizvoda koji možete pronaći na JUB web stranicama ili ga možete zatražiti od proizvođača ili prodavača.

Prilikom ugradnje proizvoda, treba se također pridržavati uputa i propisa o sigurnosti pri građevinskim, fasadnim i molerskim radovima.

## 7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Zapakovano u kartonske kutije. Skladištiti na suhom i zaštićenom mjestu pri temperaturi od + 5°C to + 40°C. Transport se vrši u horizontalnoj poziciji.

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje godina.

## 8. Druge informacije

Tehnička uputstva su izrađena na osnovu naših iskustava i služe kao smjernice za postizanje optimalnih karakteristika materijala. Ne preuzimamo odgovornost za štetu izazvanu pogrešnim izborom materijala, nepravilnom upotrebom ili aplikacijom. Također, JUB ne snosi odgovornost ukoliko je podloga za aplikaciju naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili predstavlja materijale neodgovarajućeg kvaliteta drugih proizvođača. U slučaju primjene naših proizvoda na podloge sa starim premazima ili prethodno pripremljene podloge koristeći materijale drugih proizvođača, obavezno je prije početka radova materijal testirati na probnim poljima za sve planirane namjene, a u skladu sa tehničkim uputstvima.

Mjere sigurnosti: Slijedite uputstva iz sigurnosno-tehničkog lista (BTL-a) proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja, pridržavamo pravo mogućih kasnijih izmjena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: TDS 149/26-pek, 29.05.2026