



BRALEP GIP 300

Prášková spárovací hmota pro tmelení sádrokartonových desek

Vlastnosti

- vysoká přilnavost na sádrokarton
- snadno rozmíchatelná ve vodě, netvoří hrudky
- lehce brousitelný
- dobře zpracovatelná konzistence
- rychlé zasychání
- nízká objemová hmotnost
- dobrý stupeň vyplnění

Oblast použití

BRALEP GIP 300 je určen k tmelení spár, vyrovnání plošných nerovností a lokálním opravám sádrokartonových desek ve vnitřních, suchých prostorech.

Složení

Směs sádry, jemných inertních plniv, zušlechťujících přísad a aditiv.

Technické údaje

barva	světle béžová
dodávaná forma	prášek
sypná hmotnost	1,3 kg/l
záměsová voda	48 ml na 100 g
doba přípravy	2 – 3 minuty
zpracovatelnost po namíchání	30 – 90 minut
doba zasychání	2 – 4 hodiny (dle podmínek)
min.teplota zpracování	10°C
přídržnost k sádrokartonu	min. 0,14 MPa
přídržnost k betonu	min. 0,5 MPa
balení	2,4,7 a 20 kg

Skladování

Skladovat v uzavřeném obalu v suchých prostorech. Načaté pytle těsně uzavřít a chránit před vlhkostí.
Skladovací doba je 6 měsíců od data plnění.

Příprava podkladu

Podklad musí být pevný, suchý, zbavený nečistot a prachu.

Pracovní postup

Vždy se připraví jen takové množství tmelu, které je možné zpracovat do cca 30 minut. Tmel se připraví vsypáním 1 kg prášku do 480 ml studené čisté vody, voda se nechá 2 – 3 minuty vsáknout a poté se důkladně promíchá do jemné krémové konzistence. Takto připravený tmel zatlačit špachtlí do spáry a ihned vyhladit. Stěrkou zakrýt i šrouby atd. Přebytečný tmel odstranit po cca 1 hodině. Následně nanést finální vrstvu a tu vyrovnat širokou špachtlí do roviny přilehlých ploch. Jako finální vrstvu lze také použít BRALEP FIN 700. Přebroušení se provádí speciální brusnou sítkou nebo brusným papírem (zrnitost 80). Teplota prostředí při aplikaci 10°C – 30°C. Podmínky při vyrovnávání (teplota místnosti, struktura a vlhkost podkladu, relativní vlhkost vzduchu a množství použitého materiálu) ovlivňují dobu vytvrdnutí a spotřebu vyrovnávací hmoty. Uvedené hodnoty mají proto jen orientační význam.

Bezpečnostní opatření

- Přestože je vyrovnávací hmota BRALEP GIP 300 nejedovatá, může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit pokožku.
- Chraňte oči a pokožku před potřísněním, při práci používejte vhodné ochranné pomůcky, dodržujte zásady osobní hygieny.
- Chraňte před dětmi!
- Nespotebované zbytky lepidla se likvidují běžnými postupy (spalovny, skládky). Zaschlé zbytky podle Katalogu odpadů kat.č. 17 08 02 a kategorie O. Prázdné obaly odevzdat do separovaného sběru na recyklaci. Podle Katalogu odpadů kat.č. 15 01 01 a kategorie O.

První pomoc

Při potřísnění pokožku omývejte vodou a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut větším množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a vypijte asi půl litru vody. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledejte lékařské ošetření.

Certifikát

BRALEP FIN 700 je certifikován TZUS PRAHA s.p. (AO 204), protokol o ověření shody typu výrobku č. 020-041161.

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 201006. Protože nemá vliv na podmínky při zpracování a odborné provedení práce, nemůže převzít zodpovědnost za výslednou kvalitu díla. Za daných podmínek doporučuje předem provést praktickou zkoušku. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu textu. S uvedením této verze všechny předchozí pozbývají platnosti.