

X POWER UNIVERSAL

SVOJSTVA:

PRONOVA X POWER Universal je jednokomponentna, hibridna smjesa za lijepljenje i brtvljenje koja sadrži polimere s završetkom silana. Prikladan je za univerzalnu upotrebu i osigurava trajno elastično lijepljenje i spajanje bez naprezanja s visokim početnim prianjanjem i visokom konačnom čvrstoćom. Bez kiselina, alkalnih otopina, otapala, silikona i izocijanata. Niska emisija i bez mirisa. Izvrsno prianja na upijajuće i neupijajuće površine, pa čak i na vlažne, neravne ili grube podloge. Može se koristiti bez temeljnog premaza na staklu, anodiziranom aluminiјu, pocinčanim čeličnim pločama, tvrdom PVC-u i polistirenu. Nakon što se potpuno stvrdne, može se bojati standardnim bojama i lakovima.

PODRUČJA PRIMJENE:

Trajno elastično spojevi, montažno i reparaturno lijepljenje svih materijala, unutarnjih i vanjskih⁽¹⁾. Vrlo pogodan za lijepljenje građevinskih komponenti za prigušivanje vibracija i buke. Za upotrebu u završnoj obradi interijera (lijepljenje laminata, lajsni itd.), izradi stepenica i prozora, metalnim konstrukcijama i krovnim radovima. Za brtvljenje spojeva i za popunjavanje rupa i pukotina.

PREDNOSTI PROIZVODA:

- Jedan za sve - univerzalni spoj
- Visoka konačna čvrstoća
- Za glatke i upijajuće materijale
- Također za vlažne podloge
- Neutralno stvrdnjavanje
- Brzo fiksiranje
- Može se bojati i lakisirati
- Otporan na UV zračenje i vremenske uvjete

TEHNIČKE INFORMACIJE:

Sirovinska baza:

Polimeri sa silanskim završecima, neutr. stvrd.

Tvrdoća Shore A:

cca. 60 (± 3)

Gustoća:

cca. 1,55 g/cm³ ($\pm 0,03$)

Otpornost na temperaturu:

-60 °C do +80 °C

Temperatura primjene:

+5 °C do +40 °C

Početna snaga lijepljenja (okomito): 220 kg/m² maksimalno

Vrijeme stvrdnjavanja: 1 tjedan maksimalno⁽²⁾

Vlačna čvrstoća:

cca. 2,2 N/mm²

Istezanje pri lomu:

cca. 200%

Standardi i testovi:

EN 15651-1: F-INT

Elastično ljeplilo prema DIN EN 26927



⁽¹⁾ Pridržavajte se odjeljka "Važne informacije"!

⁽²⁾ Ovisi o temperaturi, vlažnosti zraka, upijanju podloge i dubini spoja. Podaci prema DIN EN ISO 291 standard klima +23 °C / 50% RV.

PRIPREMA PODLOGE:

Podloge i površine za lijepljenje moraju biti čvrste, čiste i bez prašine, ulja i masti. Profesionalni savjet: Jako upijajuće ili porozne podloge prethodno tretirajte odgovarajućim temeljnim premazom (npr. PRONOVA temeljni premaz za fuge).

OBRADA I PRIMJENA:

Odrežite kapicu na gornjem kraju uloška ispred navoja. Navijte mlaznicu i prema širini fuge odrežite dijagonalno.

Lijepljenje i ugradnja: Nanesite točke ili linije PRONOVA X POWER Universal samo na jednu od površina koje želite lijepiti. Pazite da se linije ljepila ne sudaraju jedna s drugom. Kada lijepite površine, nanesite ljepilo pomoću npr. nazubljenog razmazivača. Materijale za lijepljenje odmah spojiti i prilagoditi (korekcije su moguće kratkotrajno). Zatim ravnomjerno pritisnite površine. Po potrebi ih spojite mehanički dok se ljepilo potpuno ne stvrdne.

Bravljenje + spajanje: Duboke fuge (> 25 mm) prvo treba ispuniti pjenastim podložnim materijalom (npr. PRONOVA PE profil za ispunu fuga) ili PU pjenom (npr. PRONOVA PRO 820 montažna 1K PU pjena). Uvijek zagladite spoj prikladnim alatom (npr. PRONOVA Joint Champion) i, ako je potrebno, sredstvom za zaglađivanje (npr. PRONOVA Joint Perfect) prije nego što se počne stvarati opna.

ČIŠĆENJE:

Sveži ostaci i mrlje PRONOVA X POWER Universal mogu se ukloniti sredstvima za čišćenje na bazi otapala (npr. PRONOVA odstranjivač silikona). Također se može koristiti za uklanjanje masnoće s površina koje se lijepe. Isto vrijedi i za čišćenje alata.

Stvrdnuti ostaci i ljepilo mogu se ukloniti samo mehanički, pomoću odgovarajućeg alata za rezanje (npr. PRONOVA alat za uklanjanje brtvila za fuge).

SKLADIŠTENJE:

Čuvati na hladnom, suhom mjestu bez mraza. Ako se pravilno skladišti u originalnom neotvorenom spremniku, PRONOVA X POWER Universal ima rok trajanja do 18 mjeseci. Pridržavajte se datuma roka trajanja na ulošku.

ODLAGANJE:

Na reciklažu šaljite samo potpuno praznu ambalažu. Poštujte službene propise prilikom odlaganja otpada.

VAŽNE INFORMACIJE:

Proces polimerizacije ovisi o vlazi u zraku. Pobrinite se da postoji dovoljan dotok zraka na sva zalijepljena područja, tako da se materijal može potpuno stvrdnuti. Niske temperature i/ili mokre podloge mogu rezultirati duljim vremenom stvrdnjavanja. Nije prikladno za prirodni kamen, bitumen, Teflon®, PE, PP, meki PVC, bakar, mesing, akrilno staklo ili akvarije. Budući da postoji vrlo velik broj mogućih primjena, provedite vlastite testove kako biste osigurali kompatibilnost materijala, ako ste u nedoumici. Ako je potrebno, pročitajte upute proizvođača za materijal ili premaz.

SIGURNOST PROIZVODA:

Čuvati izvan dohvata djece. Prije nanošenja proizvoda pročitajte sigurnosne upute na ulošku i detalje u sigurnosno-tehničkom listu. Sigurnosno-tehnički list nalazi se na www.pronova-dichtstoffe.de.

PAKIRANJE:

Pakiranje: Uložak od 450 g

Paket: 6 komada/kutija

Boja: Bijela

Pojedinosti navedene u ovom tehničkom listu temelje se na intenzivnim ispitivanjima primjene u laboratoriju i praksi i namijenjene su kao smjernice i preporuke. Smjernice ne predstavljaju nikakvo jamstvo ili garanciju. Odgovornost za korištenje materijala u svakom slučaju leži na osobi koja ga koristi. Budući da postoji mnogo različitih materijala, a radni uvjeti su izvan naše sfere utjecaja, preporučujemo da u slučaju nedoumice provedete vlastita testiranja.

Dodatne informacije možete dobiti putem telefona: +385 1 212 71 45



PRONOVA DICHTSTOFFE GMBH & CO. KG
Rudolf-Diesel-Strasse 12 • 55543 Bad Kreuznach • Germany



Zastupnik i uvoznik za HR, SRB, BiH, SLO, CG, MKD

PAN-TECH d.o.o. +385 1 212 71 45
Ljudevita Posavskog 13 info@pan-tech.hr
10360 Sesvete www.pan-tech.hr
Hrvatska www.bau-shop.hr