

TEHNIČNI LIST

Sikafloor® Pronto Hardener

Trdilec za Sikafloor® Pronto

OPIS IZDELKA

Trdilec za Sikafloor® Pronto na osnovi dibenzoil peroksida.

UPORABA

Sikafloor® Pronto Hardener lahko uporabljajo le izkušeni poklicni izvajalci.

Za strjevanje vseh Sikafloor® Pronto izdelkov.

LASTNOSTI/PREDNOSTI

Komponenta Sikafloor® Pronto izdelkov.

INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Dibenzol peroksid
Embalaža	Paketi po 1,0 kg (10 vrečk po 0,1 kg)
Videz/barva	Bel prah
Rok uporabe	6 mesecev od dneva izdelave, pravilno hranjen v originalno zaprti in nepoškodovani embalaži.
Pogoji za shranjevanje	Izdelek je potrebno hraniti v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži v hladnem in suhem prostoru in pri temperaturah med + 5°C in + 30°C.

INFORMACIJE O VGRADNJI

Mešalno razmerje	Glejte tehnični list izbranega premaza.
Poraba	Potrebna količina trdilca je odvisna od temperature okolice in podlage. Glejte tehnični list izbranega premaza.
Temperatura zraka v okolici	Najmanj +5 °C / največ +30 °C
Relativna vlažnost zraka	Največ 80% r.z.v.
Rosišče	Paziti na možnost kondenzacije! Temperatura podlage in neutrjenih tlakov mora biti najmanj 3 °C nad temperaturo rosišča, da se zmanjša nevarnost kondenzacije ali cvetenja zaključne površine tlaka.
Temperatura podlage	Najmanj +5 °C / največ +30 °C

Vsebnost vlage v podlagi	Glejte tehnični list izbranega temeljnega premaza.
Obdelovalni čas	Glejte tehnični list izbranega premaza.
Čas sušenja	Glejte tehnični list izbranega premaza.
Naneseni izdelek za takojšnjo uporabo	Glejte tehnični list izbranega premaza.

PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

NAVODILA ZA VGRADNJO

KAKOVOST PODLAGE/PREDPRIPRAVA

Glejte tehnični list izbranega temeljnega premaza.

MEŠANJE

Glejte tehnični list izbranega premaza.

VGRADNJA

Glejte tehnični list izbranega premaza.

ČIŠČENJE ORODJA

Orodje in delovno opremo je potrebno očistiti takoj po končanem delu z razredčilom Thinner C. Strjeni material lahko odstranimo le mehansko.

LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

Sika d.o.o.
Prevale 13
1236 Trzin, Slovenija
Tel: +386 580 95 34
Fax: +386 580 95 33
www.sika.si



Tehnični list
Sikafloor® Pronto Hardener
Julij 2021, Verzija 02.01
020813010010000013

SikafloorProntoHardener-sl-SI-(07-2021)-2-1.pdf