

Katusemastiks TECHNOCOL nr 21 (Technomast)

ТУ 5775-018-17925162-2004

Toote kirjeldus

Katusemastiks TECHNOCOL nr 21 (Technomast) kujutab endast kasutusvalmis materjali, mis koosneb sünteetilise kautšukiga modifitseeritud naftabituumenist, tehnoloogilistest lisanditest, mineraaltäidistest ja orgaanilisest lahustist. Selle materjali põhjal valmistatud tooted on äärmiselt elastsed, nakkuvad hästi aluspinnaga, on soojakindlad ja niiskuse toimele vastupidavad.



Kasutusala

Mastiks on mõeldud:

- mastiks-katusekatte paigaldamiseks ja igat liiki katuste remontimiseks (kombineerituna klaasriide ja rullmaterjalidega või ilma nendeta);
- ehituskonstruktsioonide (vundamendid, keldrid, vaiad ja teised maasse kaevatavad või niiskusega kokkupuutuvad objektid) hüdroisolatsiooniks;
- metallpindade, sealhulgas torude ja autokerede hüdroisolatsiooniks ja korrosioonikaitseks.

Materjalikulu mastikskatuse paigaldamisel 3,8...5,7 kg/m²; hüdroisolatsiooni paigaldamisel 2,5...3,5 kg/m².

Põhilised füüsilis-mehaanilised näitajad

Näitaja nimetus	Väärtus
Aluspinnaga nakkumise tugevus, MPa, min	
- betooniga	0,6
- metalliga	0,9
Nakkumine teiste kihtidega, MPa, min	
- rullmaterjal rullmaterjaliga	0,3
- rullmaterjal betooniga	0,4
Liimühenduse nihketugevus, kN/m, min	4
Tinglik tugevus, MPa, min	1
Suhteline pikenemine katkemisel, %, min,	500
Veeimavus 24 h jooksul, min massiprotsent	0,4
Mittelenduvate ainete massiosa, %, min	50
Kleepumistemperatuur, °C, min	110
Painduvus $\varnothing 5,0 \pm 0,2$ mm vardal temperatuuril -50 °C	praod puuduvad
Veekindlus 24 h jooksul rõhul 0,1 MPa.	veekindel

Hoidmine

Hoidke kuivas, valguse eest kaitstud kohas temperatuuril $-20...+30$ °C.
Garanteeritud säilitusaeg – 12 kuud.

Ohutusmeetmed

Ärge kasutage lahtise tule lähedal. Tehke töid hästiõhutatavates ruumides. Vältige sattumist nahale ja silma.

Pakend

Metallämbrid 20 kg, 10 kg, 3 kg.