

Fișă tehnică

ISOMAC

Mastic bituminos de etanșare

Proprietăți

Este un mastic bituminos, cu o aderență excepțională la suport și mare elasticitate, chiar și la temperaturi foarte scăzute.

Domenii de aplicare

Este utilizat pentru colmatarea rosturilor la suprafețe orizontale și verticale, la rosturile betoanelor rutiere, astuparea fisurilor fine, hidroizolație în cazuri dificile (la jgheaburi, la aticurii etc), ca și pentru reparații la acoperiri bituminoase.

Caracteristici tehnice

Formă: mastic
Culoare: negru
Greutate specifică: 1,40 kg/l
Reziduu de distilare: 80-85%

Curățarea uneltelor:

Uneltele trebuie să fie curățate cu grijă, imediat după utilizare, cu benzină sau diluant.

Mod de utilizare

Masticul ISOMAC se aplică ușor cu șpaclul, la rece. La rosturile orizontale cu lungime mare poate fi diluat cu benzină și poate fi turnat direct din recipient.

Masticul începe să se închege după 24 de ore. Pierderea de volum ce poate fi observată, din cauza evaporării solvenților, va fi completată cu același material a doua zi după aplicarea inițială.

Pentru rosturile betoanelor rutiere, după aplicarea ISOMAC se presară deasupra nisip.

Consum

1,2-1,3 kg/l.

Ambalaj

Recipiente de 5 kg și 20 kg.

Timp de viață - Depozitare

36 luni de la data fabricației, în recipiente închise, în spații răcoroase, ferite de umezeală și îngheț.

Compuși organici volatili (COV)

În conformitate cu Directiva 2004/42/CE (Anexa II, tabel A), conținutul maxim admis de COV pentru subcategoria de produs g, tip SBS, este de 350g/l (2010), pentru produsul gata de utilizat.

Produsul gata de utilizat ISOMAC are un conținut maxim 350 g/l COV.