



KESTONIT SH **DRĖGMEI ATSPARUS SIENŲ IR LUBŲ GLAISTAS**

NAUDOJIMO SRITIS

KESTONIT SH galutinis, smulkaus grūdėtumo, drėgmei atsparus sienų ir lubų glaistas cemento pagrindu. (**Sluoksnis iki 2 mm**). Naudojamas sausose ir drėgnose vidaus patalpose. Spalva pilka. Frakcija: $\leq 0.25\text{mm}$.

GLAISTOMAS PAVIRŠIUS

Tinka glaistyti šiuos paviršius: betoną, tinką, glaistą, plytas (silikatinės ir degtas), gipso kartono plokštę. Glaistomas paviršius turi būti švarus, sausas ir be dulkių. Prieš glaistant antrą sluoksnį, įsitikinti ar pirmasis visiškai išdžiuvo. Be to, jei reikia, pirmąjį sluoksnį reikia nušlifuoti.

SAVYBĖS

- * Spalva pilka
- * Atsparus drėgmei
- * Nerekomenduojami objektai, kurie nuolat po vandeniu (pvz. baseinai)
- * Žemiausia darbo t. $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$

TECHINIAI DUOMENYS

Tipas	polimerų-cemento-kalkių milteliai
Dalelių dydis	$\leq 0.25\text{mm}$
Maks. sluoksnio storis	2 mm.

IŠEIGA

1.3 kg/m²/mm.

MAIŠYMO SANTYKIS

6.5 –7.0 L vandens.
20 kg miltelių.

DARBO LAIKAS

3 - 4 val. ($+18\text{ }^{\circ}\text{C}$).

REKOMENDUOJAMOS

DARBO SĄLYGOS

Patalpų ir paviršiaus temperatūra	$+18\text{...}+20\text{ }^{\circ}\text{C}$
Betono drėgmė	$<90\%$ santykinės oro drėgmės.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Kestonit SH glaistą lėtai, nuolat maišant, išmaišyti vėsiamame (+18...+20 °C) ir švariame vandenyje, kol susidaro vientisa, elastinga masė. Paruošta masė turi pastovėti maždaug 15 min., tada dar kartą išmaišyti ir galima pradėti glaistyti.

Glaistas ant paviršiaus purškiamas purkštuku arba tepamas mentele.

DŽIŪVIMO LAIKAS

Glaisto džiūvimas yra apie 24 val. (+18° C).

ĮPAKAVIMAS

20 kg.

EKSPLOTACINĖ IR EKOLOGINĖ SAUGA

Maišant rekomenduojame dėvėti respiratorių.

Dirgina akis, kvėpavimo takus ir odą. Stenkitės neįkvėpti dulkių. Saugokitės, kad chemikalai nepatektų į akis. Jeigu šios medžiagos pateko į akis, jas išplaukite dideliu vandeniu kiekiai ir kuo greičiau (15 min.) kreipkitės į gydytoją. Laikykite vaikams neprieinamoje vietoje!

SAUGOJIMAS

Saugoti uždaroje, originalioje pakuotėje ne ilgiau nei 1 metus sausoje ir vėsioje patalpoje.

Mūsų rekomendacijos paremtos mūsų bandymais ir sukaupta patirtimi. Tačiau mes negalime įtakoti vietinių sąlygų ar darbų kokybės su panaudotu produktu, todėl negalime prisiimti atsakomybės.