



TIKKURILA

ASBESTGUARD

ASBESTĄ IZOLIUOJANTI DANGA

APIBŪDINIMAS

Vandeninė funkcinė danga, izoluoja asbestą, kurio negalima pašalinti dėl konstrukcinių statinio ypatumų. „AsbestGuard“ atsparus ugniai (atitinka standarto EN13501-1, klasės A2-s1d0, reikalavimus), apsaugo nuo kondensato, pasižymi izoliacinėmis ir triukšmo slopinimo savybėmis, pagerina technines asbesto savybes.

PASKIRTIS

Skirta naudoti tik pastatų viduje esantiems asbestcemenčio ir asbestu dengtų betono paviršių, akustinių plokščių ir ventilacijos kanalų izoliacijai. Atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją.

SAVYBĖS

Izoluoja asbestą, kurio negalima pašalinti dėl konstrukcinių statinio ypatumų.



TIKKURILA

ASBESTGUARD

TECHNINIAI DUOMENYS

Blizgumas	Visiškai matinis.
Išėiga	Priklausomai nuo paviršiaus (žr. žemiau dengimas).
Pakuočių dydžiai	100 l
Skiediklis	Vanduo
Įrankiai	Beoris purkštuvus, teptukas arba volelis. Beorio purkštuvo antgalio diametras 0.027"—0.029".
Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai ir 50% santykinei oro drėgmei)	Galima liesti po 1-2 val., visiškai išdžiūna po 8-12 val., priklausomai nuo plėvelės storio.
Tankis (kg/l)	Apie 1,1 kg/l (ISO 2811)
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	45
LOJ	A/h subkategorija. 30g/l (2010) Maksimalus LOJ kiekis paruoštoje naudojimui apsaugos priemonėje 30 g/l.

ASBESTGUARD

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti sausas. Patalpos oro ir paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė +5 °C. Santykinis oro drėgnis neturi viršyti 80 %.

Paviršiaus paruošimas

Visada patikrinkite asbestu apdoroto ar asbestcemenčio paviršiaus būklę. Kai paviršius yra blogo stovio ar jį veikia kitos nepalankios sąlygos, venkite naudoti gaminį asbestui izoliuoti.

Asbesto surišimas

Pašalinus asbestą švariai nusiurbkite asbesto likučius dengtą paviršių, plonu sluoksniu užpurškite ProSeal (10 m²/l) likusių dulkių surišimui.

Izoliacija

Prieš naudojimą AsbestGuard kruopščiai išmaišykite. Gaminys paruoštas naudoti, skiesti nereikia.

Asbestu dengti (apipurkšti) paviršiai

Švariai nusiurbkite asbestu dengtus paviršius. Purškite paviršių plonu grunto ProSeal sluoksniu (5 m²/l) likusių dulkių surišimui.

Izoliuokite paviršių nuo asbesto dengdami gaminį 2 kartus beoriu purkštuvu 0,5-1 m²/l (1-2 kg/m²) lygiems paviršiams. Grubiems paviršiams išeiga didesnė.

Asbetcemenčio plokštės

Jei plokštės yra geros būklės, nuvalykite nuo paviršiaus dulkes ir riebalus.

Purškite paviršių plonu grunto ProSeal sluoksniu (10 m²/l) likusių dulkių surišimui.

Izoliuokite paviršių nuo asbesto dengdami gaminį 1 kartą beoriu purkštuvu 1 m²/l (1 kg/m²).

Vamzdžiai

Nuvalykite paviršių. Purškite paviršių plonu grunto ProSeal sluoksniu (10 m²/l) likusių dulkių surišimui.

Izoliuokite paviršių nuo asbesto dengdami gaminį 2 kartus beoriu purkštuvu 0,5-1 m²/l (1-2 kg/m²).

Paviršiaus priežiūra

Vengti valymo aukštu slėgiu.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Nepilti į kanalizaciją, vandens sistemas ir dirvą. Sunaikinti skystas atliekas pagal vietos pavojingų atliekų utilizavimo taisykles. Perdirbti tuščias, sausas skardines arba išmesti jas pagal vietos reglamentus.

SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS pagal reglamentą EB Nr. 1272/2008

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra mišinys: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 247-500-7]; 2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)) ir 2-oktil-2H-izothiazol-3-onas (OIT). Gali sukelti alerginę reakciją. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvēti apsaugines pirštines. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio produktą sandėliavimo metu. Sudėtyje yra: mišinys: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 247-500-7]; 2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)).