

Techninis aprašymas
Artikulo Nr. 1976

KP-840-Kalkpaste – kalkių pasta

Skirta išgauti antikinį efektą ant baldų ir kitų vidaus medienos dirbinių.

Panaudojimo sritys

Skirta išgauti antikinį efektą ant baldų ir kitų vidaus medienos dirbinių.

Ypač tinka stambiai porėtai medienai, kaip ažuolas ir uosis. Apdorojimo metu medienos porų struktūra nudažoma baltai.

Produkto savybės

KP-840-Kalkpaste yra paruošta naudojimui, greitai džiūstanti ir lengvai šlifuojama kalkių pasta.

Apdirbimas

Medienos paviršius turi būti sausas, nuvalyti nešvarumai, riebalai ir dulės. Kaip gruntas geriausiai tinka 2K-sistemos ir vandeniniai lakai.

Po džiuvimo gruntuotą paviršių pluošto kryptimi lengvai nušlifuoti (280-tu) ir nuvalyti susidariusias dulkes. Kalkių pastą tepti teptuku arba purkšti piltuviniu pistoletu. Pastos perteklių kiekį įmanoma geriau nuvalyti.

Po džiuvimo pastos perteklių nuo porų lengvai nušlifuoti (240-tu), o susidariusias dulkes nuo paviršiaus nuvalyti. Kampus ir profiliuotus paviršius nušlifuoti. Tada paviršių galima lakuoti skaidriu laku vandens arba skiediklio pagrindu.

Produkto duomenys

Tankis:	1,58 g/cm ³ bei 20° C
Klampumas:	17" 4 mm piltuvėlyje esant 20° C
Rišiklis:	alkidinė derva
Kietųjų dalelių kiekis:	apie 70 %
Tiekimo forma:	balta skardinė 1 kg

Nurodymai

Kalkių pastą galima naudoti tik ant gruntuoto ir gerai išdžiūvusio paviršiaus.

Negalima naudoti ant šiurkščios, neapdorotos medienos.

Darbo įrankiai ir jų

Po apdorojimo, įrankius valyti su V-890 skiedikliu.

Išėiga

80-125 g/m² priklausomai nuo medienos rūšies.

Džiuvimas

Paviršius išdžiūsta maždaug po 1 val. Jį galima šlifuoti ir lakuoti. Kambario temperatūra turi būti 20° C, drėgmė – 65 %. Žemesnė temperatūra ir didesnė drėgmė prailgina džiuvimą.

Sandėliavimas

Uždaroje originalioje talpoje sausiai ir vėsiai mažiausiai 6 mėnesius.

VOC-kiekis

VOC = LOJ
(lakieji organiniai junginiai)
EU ribinė produkto vertė (Kat. A/e):
500 g/l (2007). Šio produkto sudėtyje maksimalus kiekis LOJ yra 499 g/l.

Saugos duomenys

Pavojaus nurodymai:
Degus.

Patarimai saugumui:

Laikyti atokiau nuo degančių prietaisų, nerūkyti. Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose.

Sudėtyje turi 2-Butanonoxim. Gali sukelti alerginę reakciją.

Tolimesnę informaciją rasite saugos duomenų lapuose.

Utilizacija

Produkto likučius utilizuoti pagal galiojančius potvarkius. Ištuštintas pakaitotes atiduoti antriniam perdirbimui.

Utilizacija

Neleisti produktui nutekėti į atvirus vandenį, kanalizaciją ir ant dirvožemio.

WGK (pavojingumo vandeniui klasė):
1.

Nurodymai

GefStoffV -/-
(pavojingų medžiagų potvarkis):
GGVSE/ADR: klasė 3, III
Un 1263

Pateikta informacija sudaryta remiantis paskutiniaisiais gamintojo gamybos ir panaudojimo techniniais duomenimis.

Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija. Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja. Išėjus naujam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

