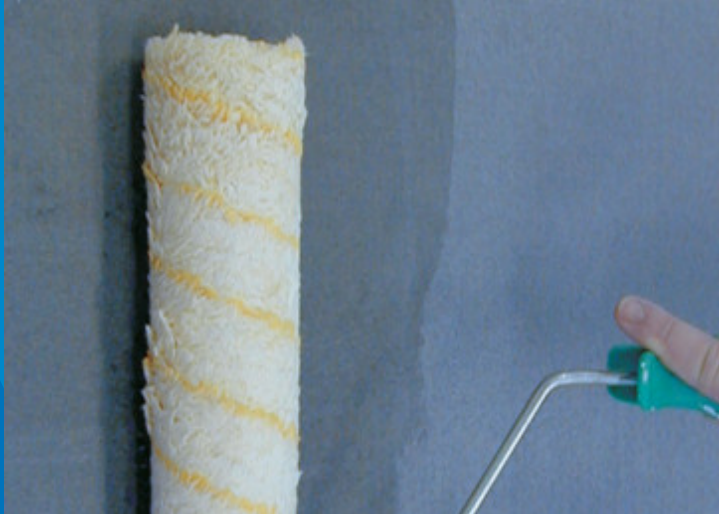


# MALECH

Akrilinis vandens pagrindo skvarbus gruntas.  
Lygus padengimas ir sukibimo gerintojas



## KUR NAUDOJAMAS

**Malech** bendroju atveju naudojamas kaip gruntas sienų paviršiams (pvz. betoniniams ar remontuotiems cementiniais skiediniais), prieš dengiant juos spalvotais padengimais iš **Elastocolor** arba **Quarzolite** produktų grupės. Gruntas veikia kaip pagrindo įgeriamumo savybių suvienodintojas ir sukibimo skatintojas. **Malech** taip pat gali būti naudojamas **Aquaflex System** sistemoje, kaip gruntas prieš įrengiant **Aquaflex** dangos sluoksnius.

### Keli panaudojimo pavyzdžiai

- Naudojamas kaip gruntas ant senų ir naujų tinkuotų pagrindų (su sąlyga, kad jie nepažeisti ir gerai išdžiūvę), prieš dengiant juos spalvotais padengimais iš **Elastocolor**, **Quarzolite** arba **Colorite** produktų grupės.
- Naudojamas kaip gruntas ant senų dažų, prieš dengiant juos spalvotais padengimais iš **Elastocolor**, **Quarzolite** arba **Colorite** produktų grupės.
- Naudojamas kaip gruntas ant paviršių, kurie turi būti apdoroti uždaroje arba blogai vėdinamoje patalpoje. **Malech** yra bekvapis, todėl tokiu atveju jis naudojamas prieš dengiant paviršių **Elastocolor**, **Quarzolite** arba **Colorite** serijos padengimais.

## TECHNINĖS SAVYBĖS

**Malech** yra mikroninis akrilinis dervų pagrindo gruntas vandens dispersijoje, kuris pasižymi geresnėmis skvarbos į pagrindą savybėmis, nei kiti vandens pagrindo gruntai.

**Malech** yra bekvapis, be tirpiklių, todėl gali būti naudojamas uždaroje ar menkai vėdinamoje patalpoje. Dėl **Malech** grunto cheminės sudėties yra užtikrinamas apdorojamo pagrindo paviršiuje esančių kreidos likučių surišimas.

Dėl **Malech** ypatingai gilaus skverbimosi savybių, juo apdoroti paviršiai mažiau išsikristalizuoja.

## REKOMENDACIJOS

- Nenaudokite **Malech** ant metalinių paviršių.
- Netepkite **Malech** ant drėgnų paviršių.
- Netepkite **Malech** esant žemesnei nei +5°C temperatūrai.

## NAUDOJIMO PROCEDŪRA

### Pagrindo paruošimas

Nauji paviršiai, kuriuos ruošiamasi apdoroti ar taisyti remontiniais mišiniais, turi būti visiškai švarūs, tvirti ir sausi. Pašalinkite nuo paviršiaus visus alyvų, riebalų ar bet kokių palaidų medžiagų likučius. Esant nelygiam pagrindui jį reikia išlyginti ir užsandarinti visas porėtas vietas.

### Produkto paruošimas

- **Taikymas interjere:** **Malech** atskieskite su vandeniu atitinkamu kiekiu, priklausomai nuo pagrindo tipo. Paprastai, siekiant išvengti „stiklinės“ plėvelės susidarymo ant sienos paviršiaus, siūloma **Malech** ir vandenį skiesti santykiu 1/1, kai pagrindas yra labiau įgeriantis, ir 1/2, kai pagrindas yra mažiau įgeriantis.
- **Taikymas eksterjere:** **Malech** naudojamas, kaip ir aktyvų ir labai sugeriančių paviršių atveju. Kitų tipų pagrindų atveju, **Malech** atskieskite iki 50 % vandeniu pagal sugeriamumą, kad ant sienos paviršiaus nesusidarytų „stikliška“ plėvelė.

### Produkto naudojimas

Prieš naudojimą gerai išmaišykite **Malech** ir tepkite jį teptuku, voleliu arba purkškite purkštuvu. Apsaugokite gruntą nuo kritulių bent pirmas 12 valandų po jo sluoksnio įrengimo. **Malech** gali būti dažomas maždaug 12 – 24 valandos po jo įrengimo, laikas gali svyruoti priklausomai nuo aplinkos sąlygų.

## VALYMAS

Teptukai, voleliai ar purkštuvai (beoriai) turi būti nuvalyti vandeniu, kol **Malech** neuždžiūvo.

## IŠEIGA

0,10 – 0,15 kg/m<sup>2</sup> priklausomai nuo pagrindo porėtumo.

## PAKUOTĖ

10 ir 2 kg kibirai.

## LAIKYMAS IR SANDĖLIAVIMAS

**Malech** gali būti saugomas 24 mėnesius sausoje vietoje, uždaroje gamintojo pakuotėje, esant temperatūrai nuo +5°C iki +30°C.

## PARUOŠIMO IR NAUDOJIMO SAUGOS NURODYMAI

Instrukciją dėl saugaus produkto naudojimo galite rasti saugos duomenų lape, kurį rasite [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

PRODUKTAS SKIRTAS NAUDOTI PROFESIONALAMS.

## TECHNINIAI DUOMENYS (tipinės reikšmės)

PRODUKTO APRAŠYMAS	
Konsistencija:	takus skystis
Spalva:	bespalvis
Tankis (EN ISO 2811-1):	apie 1,01 g/cm <sup>3</sup>
Sausas kietosios masės kiekis (EN ISO 3251):	apie 15 %
EMICODE:	EC1 Plus – labai mažas išskyrimas

## CHARAKTERISTIKOS

### Skiedimo norma

– Taikymas interjere:

– Taikymas eksterjere:

– su 100 % arba 200 % vandens, priklausomai nuo pagrindo įgeriamumo

– toks, koks jis yra arba iki 50 % vandens, priklausomai nuo pagrindo įgeriamumo

12 – 24 valandas, priklausomai nuo drėgmės ir temperatūros sąlygų. Bet kuriuos atveju, galima dažyti tik tada, kai anksčiau užteptas sluoksnis yra visiškai išdžiūvęs

### Naudojimo temperatūra:

nuo +5°C iki +35°C

## GALUTINĖS SAVYBĖS

Lakiųjų organinių junginių kiekis paruoštame produkte (Europos direktyva 2004/42/EB):

≤ 5 g/l

## ĮSPĖJIMAS

Nors techninė informacija ir rekomendacijos šiame produkto duomenų lape yra pateiktos pagal geriausius turimus mūsų duomenis ir patirtį, bet kuriuo atveju visą aukščiau pateiktą informaciją reikia vertinti kaip rekomendacinę ir įsitikinti jos tikslumu ilgą laiką ją naudojant; dėl šios priežasties asmuo, norintis naudoti produktą, iš anksto turi įsitikinti, kad jis tinka pagal norimą naudoti paskirtį. Bet kuriuo atveju naudotojas pats yra atsakingas už visas produkto naudojimo paskirtis. Visais atvejais vartotojas pats atsako už visas pasekmes, susijusias su produkto naudojimu.

Dabartinę techninių duomenų lapo versiją rasite mūsų internetinėje svetainėje [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

## TEISINIS PRANEŠIMAS

Šio techninio duomenų lapo (TDL) turinį galima kopijuoti į kitą su projektu susijusį dokumentą, tačiau tas dokumentas nepapildo ir nepakeičia TDL numatytų MAPEI gaminio montavimo metu galiojančių reikalavimų. Naujausią TDL ir informaciją apie garantiją galite atsisiųsti iš svetainės [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

ESANT BET KOKIEMS ŠIAME TDL ARBA JO PAGRINDU PARENGTUOSE DOKUMENTUOSE PATEIKIAMŲ FORMULUOČIŲ ARBA REIKALAVIMŲ PAKEITIMAMS, MAPEI NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS.

### Mapei AS

Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua, Norge



+47 62 97 20 00



[www.mapei.no](http://www.mapei.no)



[post@mapei.no](mailto:post@mapei.no)

543-4-2024-lt

Bet koks šiame techniniame duomenų lape esančių tekstų, nuotraukų ar iliustracijų paskelbimas ar reprodukcija yra draudžiama, o pažeidėjas gali būti patrauktas baudžiamojon atsakomybėn.

