

## Alpina Wisch & Weg

### Intensyviai veikiamiems paviršiams

#### Alpina Wisch&Weg

##### Produkto aprašymas:

*Alpina Wisch & Weg Weiß* aukščiausios kokybės dažai, skirti sienoms, kurias reikia nuolat valyti. Ant bet kokio įprasto vidaus pagrindo dažai sudaro šlapiam trynimui ir apkrovoms atsparų paviršių. Riebalus nuo paviršiaus nuvalyti drėgna kempine, naudojant plovimo skystį. Nešvarumus asiradusius dėl rašalo (tušinukų, permanentinių markerių ir pan.), taip pat aliejaus turinčių produktų dėmes (batų tepalo, aliejinių kreidelių, gumos nuotrynų) išvalyti neįmanoma. Pieštuko žymes galima pašalinti minkštu trintuku. *Alpina Wisch & Weg White* dažai atsparūs standartinėms buitinėms dezinfekcijos priemonėms.



ColorMix

### TRUMPAI APIE PRODUKTĄ

#### Pakuočių dydžiai:

1 bazė: 5l

#### Produkto privalumai:

- itin gerai valomi
- atsparūs šveitimui
- gerai padengia

#### Savybės:

##### Atsparumas šlapiam trynimui: 1 klasė

atitinka atsparumą dilimui pagal DIN 53778. *Alpina Wisch & Weg* itin lengvai valomas ir patvarus. Dėl ypatingų rišamosios medžiagos savybių nešvarumai neįsiskverbia į dažų sluoksnį, kaip įprastai būna dispersinių dažų atveju. Vandens pagrindo nešvarumai lieka ant paviršiaus, todėl juos galima lengvai visiškai pašalinti. Nudažytas lygus pagrindas pasižymi tauriu matiniu paviršiumi ir net po mechaninio valymo neblizga. *Alpina Wisch & Weg* labai gerai dengia ir švelniai balta spalva. Dažai skiedžiami vandeniu, silpno kvapo ir nekenksmingi aplinkai dėl mažo išskiriamų LOJ kiekio. *Alpina Wisch & Weg* - difuziški, nelašantys ir lengvai dengiami. Be rūką sukeliančių veikliųjų medžiagų.

#### Tinkami pagrindai:

- Mineraliniai
- cementinis-kalkinis tinkas
- gipsinis tinkas / gipskartonio plokštės
- smėlio-kalkių plytos
- plytos / betonas
- Seni, apkrovą išlaikantys paviršiai
- dispersiniai dažų, glaisto, tinko sluoksniai
- faktūriniai tapetai

#### Atspalviai/ tonavimas:

1 bazė: balti

1 bazės dažus galima naudoti baltus arba tonuoti vienu iš daugybės šviesių atspalvių. Dažai tonuojami spalvinimo mašinomis pagal „Alpina ColorMix“ arba rankiniu būdu su „Alpina Kolorant“ spalvinamaisiais dažais.

#### Blizgesio laipsnis:

Matiniai

#### Įrankiai/temperatūra:

Voleliu arba teptuku. Po darbo įrankius iš karto plauti vandeniu su muilu. Dengti, kai pagrindo ir aplinkos temperatūra ne žemesnė kaip +5°C.

#### Džiūvimo trukmė:

Kai temperatūra + 20° C ir santykinis oro drėgnumas 65 %, paviršius išdžiūsta ir galima dengti kitą sluoksnį po 4-6 val. Visiškai išdžiūsta ir išlaiko apkrovą maždaug po 1 d. Paviršius tampa visiškai patvarus ir atsparus valymui po maždaug 14 dienų. Kai temperatūra žemesnė ir oro drėgnumas didesnis, paviršius džiūsta ilgiau.

#### Sąnaudos:

Dengiant lygų pagrindą – apie 140 ml/m<sup>2</sup> vienam sluoksniui, dengiant grublėtą – atitinkamai daugiau.

#### Sluoksnių sandara/ skiedimas:

##### Tarpinis sluoksnis:

*Alpina Wisch&Weg*, atskiedus iki 10% vandens.

##### Viršutinis sluoksnis:

*Alpina Wisch&Weg*, jei reikia, galima skiesti iki 5% vandens.

**Gruntavimas:** jei reikia, gruntuoti Alpina Tiegrund LF.

#### Sudėtis:

sintetinės dervos dispersija, vanduo, mineraliniai užpildai ir pigmentai, priedai.  
ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis tokio tipo produktui (kat.A/a): 30 g/l. Šiame produkte yra <1 g/l LOJ.  
Pagal EU reglamentą 528/2012 tai „apdorotas gaminytis“, kurio sudėtyje yra šių veikliųjų biocidinių medžiagų: oktilizotiazolinono (CAS 26530-20-1).



## Alpina Wisch & Weg

### TINKAMI PAGRINDAI IR JŲ PARUOŠIMAS

#### Pagrindo paruošimas:

Slėgine vandens srove arba mechaniniu būdu nutekėjimo kryptimi visiškai pašalinti atšokusius sluoksnius, nešvarumus ir pelėsi. Paruoštas dengimui pagrindas turi būti tvirtas, švarus, išlaikantis apkrovas ir be sukibimų mažinančių dalelių.

#### Cementinis kalkinis tinkas:

Naujai padengtą tinką palikti džiūti apie 4 savaites. Tvirtus, normaliai įgeriančius tinko sluoksnius dengti be išankstinio paruošimo. Porėtus, įgeriančius, lengvai birius tinko sluoksnius nugruntuoti *Alpina Grundierung*. Labai birius, tepančius tinko paviršius gruntuoti 2 kartus „šlapias į šlapią“ metodu.

#### Gipsinis tinkas, gipskartonio plokštės, dispersinis glaistas:

Labai blizgus glaisto ir tinko sluoksnius nušlifuoti, plokščių sujungimo vietas nuglaistyti, nušlifuoti ir nuvalius dulkes gruntuoti *Alpina Tiefgrund LF*.

Stipriai įgeriančius gipsinius pagrindus gruntuoti *Alpina* specialiu gruntu, skirtu vidaus patalpoms (skiesti ne daugiau kaip 10 % vandens).

#### Silikatinių plytų ir plytų mūras:

Dažyti tinkamos tik sausos ir švarios, be pašalinių dalelių plytos arba klinkeris. Mūras turi būti be įtrūkimų, sausas ir be išsimušusių druskų. Gruntuoti *Alpina Wisch&Weg*.

#### Apkrovą išlaikantys emalės ar dispersinių dažų sluoksniai:

Paširkštinti labai blizgus ar lakuotus paviršius. Nešvarius, kreidinančius senus sluoksnius nuplauti slėgine vandens srove. Gruntuoti *Alpina Wisch&Weg*, atskiedus iki 5 % vandens, gruntuoti galima ir *Alpina Tiefgrund LF*.

#### Apkrovos neišlaikantys sluoksniai:

Tokių sluoksnius visiškai nugramdyti, nuskusti, nuvalyti šepečiu, slėgine vandens srove ar kitomis tinkamomis priemonėmis. Jei pagrindas nuvalomas šlapiuoju būdu, tuomet jį palikti nudžiūti. Gruntuoti *Alpina Grundierung*.

#### Paviršiai su pelėsiu, nikotino, vandens, suodžių, riebalų dėmėmis:

Pelėsių grybų ir dumbliagyrybių apnašas pašalinti mechaniškai: nugramdyti, nuskusti arba nuvalyti drėgnu šepečiu. Paviršius gruntuoti gruntu nuo pelėsio *Alpina Grundierung gegen Schimmel*, viršutinį sluoksnį nudažyti *Alpina Wisch&Weg*. Nikotino, vandens, suodžių, riebalų dėmes nuplauti vandeniu su riebalus tirpinančiu buitiniu plovikliu ir leisti gerai išdžiūti. Izoliacinis grunto sluoksnis dengiamas tinkamu izoliaciniu gruntu.

#### Mažos išdaužos ir kiti paviršiaus defektai:

Nedidelius defektus (skersmuo iki 3 mm) užtaisyti tinkamu glaistu, didelių - tinkamu remonto skiediniu. Užtaisytas vietas nugruntuoti *Alpina Grundierung*.

### KITA INFORMACIJA

#### Dėmesio:

Jei reikia gydytojo konsultacijos, turėkite pakuotę arba etiketę. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Sudėtyje yra 1,2-Benzotiazol-3(2H)-ono, 5-Chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono ir 2-Metil-2H-izotiazol-3-ono reakcijos produkto (3:1). Gali sukelti alerginę reakciją. Dėmesio! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvepiamųjų lašelių. Neįkvėpkite aerozolio ar dulksnos. Užtikrinkite gerą vėdinimą dažymo ir džiovinimo metu. Venkite valgyti, gerti ir rūkyti dirbdami su produktu. Patekus į akis ar ant odos, nedelsiant nuplaukite dideliu kiekiu vandens. Neleiskite patekti į kanalizaciją, vandens telkinius ar žemę. Įrankius plaukite muilu ir vandeniu. Šlifavimo darbams naudokite dulkių filtrą P2. Naudokite kombinuotą A2/P2 filtrą ir apsauginius akinius.

#### Sandėliavimas:

Vėsiai, sandariai uždarytoje pakuotėje ir ne žemesnėje kaip +5°C temperatūroje. Galiojimo laikas: 24 mėnesiai originalioje sandarioje pakuotėje.

#### Atliekų tvarkymas:

Medžiagos atliekos ir pakuotės tvarkomos pagal vietas, regiono, nacionalines ir tarptautines atliekų tvarkymo taisykles.

#### TI Nr. 14727\_D Leidimas: gegužė 2022

Ši techninė informacija parengta remiantis naujausiais technikos pasiekimais ir mūsų patirtimi. Tačiau, atsižvelgiant į pagrindų ir objektų sąlygų įvairovę, pirkėjas (naudotojas) privalo išbandyti mūsų medžiagas numatytam naudojimui atitinkamomis objekto sąlygomis. Paskelbus naują techninės informacijos leidimą, šis netenka galios.