

# MASTER BASE



## Gruntskrāsa

- Nepiloša gruntskrāsa uz šķīdinātāja bāzes, iekšdarbiem
- Stipri sasaistās ar pamatvirsmu
- Ļauj apstrādāt arī «problemātiskas» pamatvirsmas

### Produkta īpašības

Gruntskrāsa uz šķīdinātāja bāzes, stipri piesaistās pie pamatvirsmas, paredzēta iekšdarbiem. Gruntskrāsas izmantošana ļauj apstrādāt arī tādas problemātiskas virsmas kā keramikas plātņus, rūpnieciski krāsotas un lakotas virsmas, kā arī iepriekš ar līmes, krīta un kaļķu krāsu krāsotas virsmas. Produkts izlīdzina pamatvirsmas iesūkšanas spēju un paaugstina krāsojamās virsmas nodilumizturību. Segkrāsai līdzīgā tonī tonēta gruntskrāsa palielina krāsojamās virsmas segtspēju, un tas ļauj panākt prasībām atbilstīgu virsmas segtspēju arī ar mazāku beigu apdares kārtu skaitu. Krāsa nepil un ir tonējama pasteļkrāsu gammā.

### Pielietojums

Produkts ir paredzēts lietošanai iekšdarbiem, mēbeļu, iekšdurvju, koka rāmju, norobežojuma plākšņu, palodžu, virtuves skapju, kā arī sienu un griestu gruntēšanai sausās telpās.

### Pamatvirsmas

Produkts ir piemērots jaunu un iepriekš krāsotu koka virsmu, kokšķiedras un kokskaidu plašu, keramikas plātņu, stikla, lamināta, PVH, rūpnieciski krāsotu un lakotu, kā arī apmetuma un betona virsmu gruntēšanai. Pirms jaunas minerālvirsmas krāsošanas jāpārlicinās, ka pamatvirsmas ir neitrāla un tās skābuma pakāpe  $\text{pH} < 8$ .

### Virsmas sagatavošana

Pamatvirsmas jābūt sausai un attīrītai no putekļiem, netīrumiem un taukiem. Virsmas tīrīšanai izmantojams remdens vai silts ūdens, stipri piesārņotas virsmas tīrīšanai – arī līdzeklis «Bio-Cleaner». No virsmas jānoņem vecā atdalījušies krāsa un vāji saistītas kārtas jāattīra līdz stingrai pamatnei. Lai uzlabotu ar eļļas vai alkīda krāsu pārklātas virsmas pielipšanu, tā iepriekš jānoslīpē ar smilšpapīru. Virsmas cauru- un spraugas jāpiepilda ar piemērotu špaktelēšanas tepi no «Sadolin» produkcijas klāsta. Nošpaktelētā virsma jānoslīpē, līdz tā ir gluda, un pēc tam jāattīra no slīpēšanas putekļiem. Loga rāmju asās malas jānoslīpē ar smilšpapīru līdz vairāk noapaļotai formai.

### Gruntēšana

Virsmas jānogruntē, uzklājot 1 kārtu krāsas «Master Base». Uz blīvām vai vāji iesūcošām virsmām, piem., tādām kā lamināts, PVH, keramikas plātņus, kā arī iepriekš krāsotas vai lakotas koka virsmas, jāklāj neatšķaidīta gruntskrāsa.

Lai sasaistītu stipri iesūcošas un ļoti porainas virsmas, gruntskrāsa «Master Base» piemērotā pakāpē jāatšķaida ar lakbenzīnu «Solve W». Lai sasaistītu ar kaļķu vai krīta krāsu pārklātu virsmu, produktam «Master Base» jāpievieno 40-50% lakbenzīna, lai sasaistītu ar līmes krāsu pārklātu virsmu – 20-30% lakbenzīna. Ģipša apmetums jānogruntē ar krāsas «Master Base» un lakbenzīna maisījumu attiecībā 1:1.

Uzmanību! Pievienojot lielu daudzumu lakbenzīna, krietni pagarinās gruntskrāsas žūšanas laiks un vājinās uz virsmas paliekošā krāsas plēve. Gruntētās virsmas krāsošanu var sākt tikai pēc tam, kad organiskais šķīdinātājs ir pilnīgi iztvaikojis no virsmas. Lai iegūtu izturīgāku gruntējuma kārtu, uz virsmas papildus jāuzklāj viena kārtā neatšķaidītas gruntskrāsas «Master Base».

### Beigu apdare

Beigu apdarei uz virsmas jāuzklāj piemērota alkīda, akrila vai lateksa krāsa no «Sadolin» produkcijas klāsta.



## Tehniskie dati

Pielietojums	iekšdarbi
Saistviela	tiksotropiski alkīdsveķi
Spīduma pakāpe (Gardner, 60°)	stipri matēta
Patēriņš	5-8 m <sup>2</sup> /l atkarībā no virsmas iesūkšanas spējas
Žūšanas laiks (23 °C, RH 65 %)	puteķļneuzņēmīga pēc 6 stundām, var krāsot pēc 10 stundām
Atšķaidītājs	lakbenzīns «Solve W»
Tonēšana	tonēšanas sistēma «Acomix», bāzes zonis BW (balts)
Darbarīki	ota, veltnītis
Darbarīku tīrīšana	ar lakbenzīnu uzreiz pēc lietošanas
Glabāšana	glabāt noslēgtā traukā sausā un vēsā vietā
Iepakojums	1 l/2,5 l

## Krāsošanas ieteikumi

Krāsošanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt: +10...+25 °C (ieteicams 18±2 °C), relatīvajam gaisa mitrumam 40... 80% (ieteicams 65%). Augstāka virsmas temperatūra telpā, nekā pieļaujams, kā arī caurvējš var izraisīt pārāk intensīvu atšķaidītāja iztvaikošanu un nekvalitatīvas krāsas plēves veidošanos. Mitrā gaisa iedarbība kopā ar zemu temperatūru krietni pagarina krāsas žūšanas laiku.

Produkts ir gatavs lietošanai un parasti nav jāatšķaida. Ja ir nepieciešams veikt samaisīšanu (piem., krāsa ilgu laiku ir stāvējusi pēc tonēšanas) pirms krāsošanas, jāpagaida, kamēr krāsa iegūst sākotnējo gelveida konsistenci. Pirms krāsošanas gruntējuma kārtai jāļauj nožūt saskaņā ar prasībām. Lielas virsmas jākrāso bez pārtraukumiem; pārtraukumi ir pieļaujami tikai stūros. Ar laiku krāsotā virsma var kļūt nedaudz dzeltenīga, tas ir raksturīgs alkīda krāsām un ir pamanāms tieši baltajiem toniņiem.

## Darba drošība

Ugunsdrošs. Atšķaidītāja tvaiki var radīt miegainību un reiboni. Strādāt labi vēdināmā vietā. Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu. Sargāt no bērniem.

## Vides aizsardzība un atkritumu likvidēšana

Pēc darba stingri noslēgt krāsas trauku. Pirms darbarīka tīrīšanas noņemt lieko krāsu. Aizliegts izliet kanalizācijā vai ūdenskrātuvēs. Šķidrās krāsas atliekas nogādāt bīstamo vielu savākšanas vietā, un tikai pilnīgi tukšas tvertnes nosūtīt atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam.

## Ražotājs

«Akzo Nobel Baltics AS», Igaunija.

## Pārstāvis

SIA «Akzo Nobel Baltics», Dēļu iela 4, Rīga, LV-1004, Latvija, tālr.: 67 517 018  
info.lv@akzonobel.com

Produkta aprakstā minētie dati ir iegūti laboratorijas apstākļos un tāpēc var atšķirties atkarībā no produkta uzklāšanas paņēmiena, laika apstākļiem utt. Sniegto informāciju var izmantot kā instrukciju, izraugoties produktus un darba paņēmienus. Pārstāvis neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies, neņemot vērā lietošanas instrukcijā minētos norādījumus vai izmantojot produktu citiem mērķiem. Papildinformāciju var sniegt produkta ražotāja pārstāvis. Pārstāvis saglabā tiesības izdarīt grozījumus norādītajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.