

# Taktika B

## Grunts pirms krāsošanas

- Uz ūdens bāzes
- Samazina krāsas patēriņu, izlabo izlīdzinātas virsmas defektus pirms krāsošanas
- Atvieglo krāsošanu
- Veido biezu matētu plēvi
- Uz ūdens bāzes
- Ūdens tvaiku caurlaidīga
- Apkārtējai videi un veselībai draudzīga

### LIETOŠANA

Ūdens bāzes akrila kopolimēra grunts pirms krāsošanas, izmantošanai iekšdarbos.

Lai izlīdzinātu minerālu virsmu (piemēram, betona, apmetuma, špaktele, mūrējuma, ģipškartona plākšņu, krāsotu tapešu) absorbciju pirms krāsošanas ar ūdens bāzes dispersijas krāsām.

### VIRSMAS SAGATAVOŠANA

Virsmai jābūt stabilai, sausai un tīrai. Noslīpējiet pārklāto virsmu un noslaukiet putekļus.

### GRUNTĒŠANA

Pirms lietošanas kārtīgi samaisīt. Izmantojot rullīti, uzklājiet vienu grunts kārtu tajā pašā virzienā un labi izrullējiet, līdz ir iegūta gluda virsma (bez tekstūras). Ja gruntējumu uzklāj ar pulverizatoru, pēc izsmidzināšanas to labi izrullējiet ar rullīti.

**Darba instrumenti:** ota, rullis, izsmidzinātājs

**Instrumenta tīrīšana:** ar ūdeni

**Uzklāšanas apstākļi:** temperatūra no +10 °C līdz +25 °C, relatīvais mitrums 35–80 %. Gruntēšanas laikā izvairieties no caurvēja un tiešiem saules stariem. Ja neievērosiet šos ieteikumus, var veidoties sliktas kvalitātes gruntēšanas plēve.

**Pārklāšanas apjoms:** 8–10 m<sup>2</sup>/l, uzklāta 1 kārtas. Precīzu pārklājuma daudzumu nosaka, pārklājot pārbaudes laukumu.

**Žūšanas laiks (20±2 °C, 50 % RH):** pilnīgas nožūšanas laiks: 24 stundas. Žūšanas laiks atkarībā no virsmas, slāņa biezuma, gaisa temperatūras, mitruma u.c.

### ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA

Neliet notekās, ūdenī un augsnē. Tukšs, sauss produkta iesaiņojums ir jāpārstrādā vai jāutilizē saskaņā ar valsts tiesību aktiem.



### TEHNISKIE DATI

<b>Nolūks:</b>	iekšdarbiem
<b>Saistviela:</b>	akrila kopolimērs
<b>Šķīdinātājs:</b>	ūdens
<b>Krāsa:</b>	balta vai tonēti ar krāsu kartēm
<b>Blīvums:</b>	1,230-1,250 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	8,0-9,0
<b>Gaistošo organisko savienojumu (GOS):</b>	<15 g/l EN ISO 11890-2
<b>Negaistošo vielu tilpuma daļa:</b>	21,0-24,0 % EN ISO 3251
<b>Klasifikācija pēc graudu maksimālā lieluma:</b>	smalks (līdz 100 μm) EN 13300
<b>Spīduma pakāpe, 85°:</b>	<10 (matēta) EN 13300
<b>Noturība pret stāvošu ūdeni (40±2 °C, 24 h):</b>	pēc 24 stundām defektu līmenis 0 (S0) EN ISO 2812-2; EN ISO 4628-1;
<b>Glabāšanas ilgums:</b>	hermētiski noslēgts iesaiņojums - 2 gadi kopš ražošanas datuma, kas ir norādīts uz iesaiņojuma
<b>Uzglabāšanas un transportēšanas nosacījumi:</b>	uzglabāt produktu cieši noslēgtu sausā, labi vēdināmā vietā +5 °C līdz +30 °C temperatūrā, sargāt no bojājumiem, sala un tiešiem saules stariem.
<b>Iesaiņojums:</b>	<b>Taktika B</b> 1 l; 3 l; 10 l spaiņi

### PAPILDU INFORMĀCIJA

Iepriekš sniegtās informācijas pamatā ir laboratorijas testi un praktiskā pieredze, un tā ir apstiprināta kopš produkta datu lapā norādītā datuma. Ražotājs patur tiesības veikt tehniskas izmaiņas. Ražotājs neuzņemas atbildību par kaitējumiem, kurus ir izraisījis produkta lietošana neatbilstoši instrukcijām vai nepareizos nolūkos.

### RAŽOTĀJS

Vienīgi I. Krisciūnas "IGIS" īpašums, Tinklu iela 33-1, LT 35115 Panevezys, Lietuva  
+370 684 72323  
www.igis.lt