

# VS-GRUND

## Gruntas apšiltinimo sistemoms D 1063

**HAERING**



WIR BEKENNEN FARBE

### Produkto informacija

<b>Produktas</b>	Vandeniui skiedžiamas, paruoštas naudojimui gruntas apšiltinimo sistemoms ETICS (WDVS).
<b>Paskirtis</b>	<p>Vandeniui skiedžiamas, be skiediklių ir plastifikatorių, sukibimą gerinantis kvarcinio smėlio turintis gruntas lauko ir vidaus darbams skirtas geriančių paviršių įgeriamumo sumažinimui ir suvienodinimui, paviršiaus gruntavimui prieš padengiant jį mineraliniu, akriliniu, silikatinu, siloksaninių bei silikoninių tinku. Tinka gruntuoti teptuku, voleliu arba purkštuvu.</p> <p>Gali būti naudojamas ant mineralinių ir dispersinių paviršių, tokių kaip armavimo mišinys arba glaistas VS-Spachtel HAERING® ETIC /WDVS sistemose.</p> <p>Naudojamas prieš paviršiaus dengimą mineraliniais arba dispersiniais tinkais.</p> <p><b>Savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vandeniui skiedžiamas</li> <li>▪ mažos emisijos, neturintis lakiųjų organinių junginių,</li> <li>▪ draugiškas aplinkai,</li> <li>▪ optimizuoja tarp sluoksnių sukibimą,</li> <li>▪ galima dengti purkštuvu, voleliu arba teptuku,</li> <li>▪ patvirtintas HAERING® ETIC (WDVS) sistemos sertifikatu.</li> </ul>

### Naudojimas

<b>Pagrindas</b>	<p>Pagrindas turi būti sausas, švarus, tvirtas.</p> <p><b>Atsilupusios senos dangos:</b> pilnai pašalinti, nugruntuoti HAERING® Tiefgrund ELF (D002442).</p> <p><b>Labai geriantys pagrindai:</b> nugruntuoti HAERING® Tiefgrund ELF (D002442).</p> <p><b>Grybelio ir dumblių paveikti paviršiai:</b> Grybelį ir dumblus pašalinti aukšto spaudimo vandens srove. Išdžiovinti. Paviršių apdirbti HAERING® preparatu Sanitox (D001051) ir išdžiovinti.</p> <p><b>Nešvarios gipso-kartono plokštės:</b> Padengti 1 - 2 nešvarumus izoliuojančio grunto HAERING® GK-Sperrgrund (D001035) sluoksniais (džiūvimo laikas ne mažiau 24 valandų).</p> <p><b>Nikotinu, vandeniui, suodžiais ar riebalais užteršti paviršiai:</b> 1 x gruntinis sluoksnis HAERING® ISO-TOPP (D001043), 1 x tarp sluoksnių HAERING® GK-Sperrgrund (D001035)</p>
<b>Gruntavimas</b>	<p>Prieš gruntavimą gerai išmaišyti.</p> <p>Esant reikalui galima skiesti įpilant 5-10% vandens. Gruntuoti lygiu sluoksniu voleliu, teptuku arba purkštuvu.</p> <p>Nenaudoti žemesnėje kaip +5°C temperatūroje.</p> <p>Sekantį sluoksnį ant nugruntuoto paviršiaus galima dengti po 24 val. (esant +20°C temperatūrai).</p> <p>Įrankius plauti vandeniu iš karto po darbų pabaigos.</p>



**VS-GRUND****Gruntas apšiltinimo sistemoms****D 1063****HAERING**

WIR BEKENNEN FARBE

**Techniniai duomenys**

<b>Sudėtis</b>	Akrilo kopolimero dispersija, titano dioksidas, kalcio karbonatas, silikatai, vanduo, priedai, konservantai.
<b>Tankis</b>	Apie 1,5 g/cm. <sup>3</sup>
<b>Spalva</b>	Balta.
<b>Pakuotė</b>	10 ir 20 kg
<b>Spalvinimas</b>	Spalvinimo mašinomis arba įpilant iki 10% spalvinimo pastos koncentrato.
<b>Skiedimas</b>	Priklausomai nuo gruntavimo būdo įpilant iki 5-10% vandens.
<b>Gruntavimas</b>	Teptuku, voleliu, purkštuvu. Prieš gruntavimą ir po ilgesnių pertraukų darbo metu gerai išmaišyti.
<b>Temperatūra</b>	Gruntavimo ir džiūvimo metu aplinkos, paviršiaus ir grunto temperatūra neturi būti žemesnė kaip +5°C.
<b>Sąnaudos</b>	Apie 200 g/m <sup>2</sup> arba apie 35 – 50 m <sup>2</sup> su 10 kg kibiru priklausomai nuo paviršiaus.
<b>Džiūvimas</b>	Sekančią dangą galima dengti po 24 val. džiovinimo esant +20°C temperatūrai ir 65 % sąl. oro drėgnumui. Žemesnėje temperatūroje ir (arba) esant didesniai oro drėgnumui džiūvimo laikas ilgėja.
<b>Įrankių valymas</b>	Vandeniui iš karto po darbų pabaigos.
<b>Sandėliavimas</b>	Sandėliuoti originalioje sandarioje pakuotėje, sausose, vėsiose patalpose, aukštesnėje kaip 0°C temperatūroje. Nesušaldyti. Geriausias 12 mėnesių nuo pagaminimo dienos, nurodytos ant pakuotės.
<b>Transportavimas</b>	Nėra pavojingas krovinyms ADR prasme.
<b>LOJ kiekis paruoštame naudoti produkte</b>	Produkto subkategorija – 1.1.8/VDM (1.1.h pagal 2004/42/EB). Lakiųjų organinių junginių (LOJ) ribinė vertė 30g/l (nuo 2010m). Didžiausias LOJ kiekis paruoštame naudoti produkte – 1 g/l.
<b>Utilizacija</b>	Perdirbimui tinka tuščios pakuotės. Išdžiūvę grunto likučiai šalinami kaip buitinės atliekos. Daugiau informacijos vietiniuose utilizacijos reikalavimuose.

<b>Europos techniniai liudijimai</b>	ETA-07/0197 ETA-09/0341 ETA-13/0233
--------------------------------------	---

Gaminio techninių duomenų lape esanti informacija parengta pagal naujausias žinias ir technologijas. Ji yra pagrindinė gaminio naudojimo gairė ir neatleidžia jūsų nuo pareigos atlikti darbus pagal statybos praktikos principus bei darbuotojų sveikatos ir saugos taisykles. Išdavus šį techninių duomenų lapą, visi ankstesni duomenų lapai nustoja galioti. Atnaujinimo data: 2019-07-10.

Gamintojas: Haering GmbH, Mühlstraße 2-10, 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet, Vokietija, [www.haering.de](http://www.haering.de).

Platintojas: UAB „Laurex“, Partizanų 15b, Kaunas, tel. 771700, Linkmenų 35a, Vilnius, tel. 8656-40419, [www.laurex.lt](http://www.laurex.lt).