



SAKRET sanuojančios sistemos užtaškomasis tinkas paviršio pašiuurkštinimui (pagal EN 998-1: GP-CS IV-W0).

- Paskirtis:**
- Sanuojamų sienų pagrindui pašiuurkštinti ir jo sukibimui su išlyginamuoju sanavimo tinku SAKRET PGP arba sanavimo tinku SAKRET SP G pagerinti.
 - Kaip sukibimą gerinantis (gruntinis) tinkas tinkuojant pastatų cokolius, seną plytų mūrą.
 - Rankiniam ir mašiniam naudojimui.
 - Vidaus ir išorės darbams.

- Tinkamumas:**
- Tik ant mineralinių pagrindų.
 - Lygiems ir silpnai įgeriantiems pagrindams.
 - Vertikaliems paviršiams.


- Ypatybės:**
- Pilkos spalvos.
 - Užtikriną gerą sukibimą.
 - Atsparus vandeniui ir šalčiui.

- Sudėtis:**
- Portlandcementis.
 - Gesintos kalkės.
 - Inertiniai užpildai.
 - Technologiniai priedai.

Techniniai duomenys:

Vandens kiekis sauso mišinio masei:	1 kg	apie 0,19 l
	30 kg	apie 5,8 l
Didžiausias užpildo dalelių dydis	iki 4 mm	
Brandinimo trukmė	apie 3 min.	
Skiedinio sunaudojimo trukmė	apie 2 val.	
Gniuždymo stipris po 28 parų (pagal EN 998-1)	$\geq 6,0 \text{ N/mm}^2$ (CS IV)	
Sukibimas ir suirimo linijos	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$	
Kapiliarinio vandens įgėrio kategorija	W0	
Laidumo vandens garams koeficientas	$\mu \leq 25$	
Savitasis šiluminis laidis ($\lambda_{10,\text{saus.medž.}}$) (lent. vertė)	$\leq 1,17 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P = 50% $\leq 1,28 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P = 90%	
Atsparumo ugniai klasė	A1 (nedegus)	
Džiūvimo laikas	1 mm/ 1 para, galutinis po 14 parų	
Iš 30 kg sauso mišinio galima paruošti skiedinio	apie 18 l	
Darbo ir pagrindo temperatūra	nuo +5°C iki +30°C	



CE ženklimas:	EN 998-1 Bendros paskirties tinko skiedinys (GP) Stipris gniuždant kategorija : CS IV Reakcija į ugnį: A1 Vandens įgėris: W0 Vandens garų pralaidumas: $\mu \leq 25$ Savitasis šiluminis laidis ($\lambda_{10, \text{saus. medž.}}$) (lent. vertė): $\leq 1,17 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P = 50%; $\leq 1,28 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P = 90%; Laidumas vandeniui po klimatinio poveikio ciklų: NPD Sukibimas: $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ Sukibimo stipris po klimatinio poveikio ciklų: NPD Savitasis šiluminis laidis (šilumą izoliuojančiam tinkui): NPD Viensluoksniu tinko skiedinio ilgaamžiškumas: NPD Tinko ilgaamžiškumas: pagal vietoje galiojančias taisykles Pavoingos medžiagos: žr. saugos duomenų lapus	 SAKRET Trockenbaustoffe Sachsen GmbH & Co. KG Industriestraße 1 09239 Claußnitz
----------------------	--	---

- Pagrindo paruošimas:**
- Pagrindas turi būti tvirtas, stabilus, be trūkių.
 - Nuo paviršiaus būtina pašalinti visą seną, drėgmės ir druskų pažeistą tinką ir tinką, esantį mažiausiai 80 cm atstumu nuo pažeistos vietos.
 - Ištrupėjusias ir paveiktas druskų mūro siūlėse išgramdyti ir išvalyti mažiausiai 2 cm gyliu, po to užpildyti SAKRET SP G skiediniu.
 - Pagrindas turi būti sausas, nuo paviršiaus būtina pašalinti netvirtus ir atšokusius sluoksnius, taip pat dulkes, purvą, tepalo, dažų likučius ir kitus sukibimą mažinančius nešvarumus.

- Darbas:**
- Sausąjį mišinį išmaišyti talpoje su švari vėsiu vandeniu iki susidarys vienylytė masė, be sušokusio mišinio gabalėlių. Po brandinimo mišinį dar kartą permaišyti.
 - Užtaškomas tinkas dengiamas tinkliniu būdu, padengiant maks. 50 % atstatomo paviršiaus ploto.
 - Didžiausias galimas šio sluoksniu storis - 5 mm.
 - Negalima SAKRET VSM užpildyti sujungimų ir siūlių
 - Norint dirbti tinkavimo mašinomis kreiptis į SAKRET specialistus.

- Papildomi nurodymai darbui:**
- Rankiniam sumaišymui naudoti 600 aps./min. maišytuvą.
 - Dirbti laikantis visų tinkavimo cementiniais-kalkiniais skiediniais taisyklių.
 - Į pradėjusį rištis skiedinį vandens nebepilti!
 - Kietėjimo metu saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, skersvėjų, šalčio ir per aukštos temperatūros ($> +25^\circ\text{C}$).
 - Norint pasiekti maksimalų efektą – būtina pašalinti drėgmės migracijos priežastį!
 - Indus ir įrankius plauti iškart po darbo. Sukietėjęs skiedinys pašalinamas tik mechaniškai.

- Sąnaudos:**
- Apie 5-7,5 kg/m² sauso mišinio .
 - Pilnai uždengiant paviršių ~4 m² iš 30 kg maišo.
 - Nepilnai uždengiant paviršių ~6 m² iš 30 kg maišo.

- Įprastinis įpakavimas:**
- 30 kg popierinis maišas / pilnas padėklas 42 vnt. (1260 kg).



SAKRET VSM

Užtaškomas sanavimo tinkas

- Sandėliavimas:**
- Popierinius maišus saugoti nuo nepalankių oro sąlygų. Sandėliuoti ant medinių padėklų sausoje ir vėsioje vietoje. Suplyšusias ir pradėtas naudoti pakuotes nedelsiant uždengti.
 - Sandėliavimo laikas originalioje gamintojo pakuotėje - 12 mėn.

- Utilizavimas:**
- Sukietėjusį skiedinį utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles kaip mineralinės kilmės statybinę atlieką.
 - Popierinius maišus utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles kaip popierinę pakuotę, turinčią polietileno tarp sluoksnį.

- Saugos informacija:**
- Produkte yra cemento – su vandeniu vyksta šarminė reakcija!
 - Koncentracija tirpiojo Cr (VI) skiedinyje $\leq 0,0002\%$.
 - Detali informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL).

- Saugos ženklavimas:**
- Pavojingumo frazės:
H318 - Smarkiai pažeidžia akis.
H315 - Dirgina odą.
 - Atsargumo frazės:
P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
P305+P351+P338+P310 - PATEKUS Į AKIS:
Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.
P302+P352 - PATEKUS ANT ODO: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens.
P501 - Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) į vietinėmis atliekų tvarkymo taisyklėmis nustatytas surinkimo vietas.



- Papildomi nurodymai:**
- Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant $+23\pm 2^\circ\text{C}$ temperatūrai ir $50\pm 5\%$ santykiniam oro drėgnumui.
 - Gamintojas nurodytas ant pakuotės.
 - Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produkto spalva	Įprastinis įpakavimas 1	Įprastinis įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
Pilka	30 kg	42 vnt./pad.	4005813606933

Techninių duomenų lapuose, jei nėra kitų gamintojo paruoštų ir išduotų techninių dokumentų, pateikiama tik nurodytai produkto paskirčiai skirta informacija. Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už nuostolius, patirtus produktą naudojant netinkamai. Kilus klausimams ar atsiradus neaiškumams kreipkitės į pardavėją ar gamintoją.