



Familja  
**Intotech**

Tipologjia  
**Finitura të përfunduara dhe stuko të formueshme**

Linjat e produkteve  
• **Building**  
• **Opus**  
• **Sanageb**

Kategoritë e përdorimit  
• **Suvatim muraturash me suva dhe rrafshues**  
• **Përmirësim i muraturave të lagështa me suva kundër lagështisë**  
• **Përmirësimin termo-izolues të muraturave**

Përbërësit  
**Monokomponent**

Paraqitja  
**Pluhur**

INT.0162

**SANASTOF**

Rrafshues traspirant kundër lagështirës, makroporoz, për finitura

 **Kodi doganor**

3824 5090

 **Amballazhimi**

- Qese 25 kg
- Koli: 50 x (Qese 25 kg)

 **Aplikimi**

- Mistri
- Mallë
- Makinë suvatimi
- Shpatull
- Sfungjer

## Certifikimi dhe rregulloret



**EN 998-1**

Llaçe për suva të brendshme dhe të jashtme - Llaç për çdo përdorim (GP)



**EN 14021:2016**

Pretendimet mjedisore të përmbajtjes së materialit të ricikluar



**EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR**

A + (emisione shumë të ulta)

## Përshkrimi i produktit

Premix me përbërje minerale transiruese, dehumidifikues, bazuar në gëlqere hidraulike natyrore NHL 3.5, mikrosilik me aktivitet pozzolanik, agregate të zgjedhur, mikrofibra me qëndrueshmëri të lartë, agregate të lehta izoluese të nxehtësisë me modul të ulët elasticiteti. Përdoret për nivelimin dhe zbutjen, si brenda ashtu edhe jashtë. Është në përputhje të përkryer me substrate të shumta: suva me bazë gëlqereje, çimento gëlqereje, llaç çimentoje, betone, gur poroz, tulla. Karakteristikat e tij e bëjnë atë veçanërisht të përshtatshëm për punët në ndërtesat e gjelbra dhe për restaurimin e ndërtesave të periudhës dhe monumentale. Madhësia maksimale e kokrrizës të agregatit është 0.9 mm.

## Të dhëna shtesë

SANASTOF është një produkt i bazuar në gëlqere natyrore hidraulike, kaolinë, pluhur mermeri, agregate silicë të përzgjedhura dhe agregate të lehta me modul të ulët elastik, të qëndrueshëm në dimensione. Është një produkt natyral me breathability të brendshëm, pa ndonjë gjurmë të resins, tretës, hollues dhe agregate radioemizive. Produkti përmban mikrofibra me qëndrueshmëri të lartë që japin stabilitet të madh volumetrik. Rrumbullakët speciale inerte të forta, të qëndrueshme në mënyrë dimensionale, krijojnë cilësi të rruajtura të izolimit termik, filtrim të kripërave potencialisht të dëmshme dhe reduktim të modulus elastik. Kurba granulometrike, pastërtia e lidhësve dhe disa aditivë reologjike me origjinë natyrore, e bëjnë produktin veçanërisht të qetë gjatë përhapjes, madje edhe kur vendoset në substrate me sipërfaqe të përafërt ose të vështirë. Karakteristikat e kalibruara fizike dhe mekanike sigurojnë pajtueshmëri të përsosur në lloje të ndryshme të substrate, sidomos në llaqet dhe llaqet tradicionale. Përmbajtja miksilë me aktivitetin pozzolanik e bën rruajtjen dhe rregullimin e kryer me SANASTOF shumë të qëndrueshme, madje edhe në mjedise të ekspozimit agresiv.

## Konsumi

Përafërsisht 1 kg/m<sup>2</sup> e SANASTOF për çdo milimetër të trashësisë që do të bëhet (mesatarisht 2-3 kg për metër katror).

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**







[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **08/02/2022**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet ligjore mund të lexohen në [www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Fushat e përdorimit

Përhapja e shpejtë dhe e lehtë në mbështetëse të ndryshme, të tilla si: zbutja e ajrosjes së rrethimit të murit; zbutje në veshjet modulare në fibra druri ose silikat kalciumi; rregullimi i sipërfaqeve të suvatuara; zbutjen e sipërfaqeve të betonit; rregullimi dhe zbutja e restaurimeve të kryera me llaç çimentoje; me trashësi kryesisht të hollë (nga 1 deri në 4 mm) me nivelim të njëkohshëm të indentacioneve, defekteve etj. Në kushte veçanërisht të ashpra të punës është e këshillueshme që të vendosni rrjetë tekstil me fije qelqi ARMAGLASS 160 mes shtresës së parë dhe të dytë (rrjeti duhet të përmytohet pjesërisht në shtresën e parë SANASTOF). Qetësia, e kombinuar me karakteristikat e tjera fiziko-kimike të produktit, e bën rruajtjen e bërë me SANASTOF një mbështetje ideale për të akomoduar çdo lloj boje dhe në veçanti ngjyra minerale të bazuara në silikat e kaliumit ose gëlqere të shkrirë. SANASTOF është një rroje me frymëmarrje të ulët, elastike, e rekomanduar në të gjitha sistemet tona dehumiduese të bëra me produkte: SANATIGH, CALEOSANA, SANAWARME, UNISAN, INTOSANA.

## Vetitë kryesore

 Jetëgjatësia: 12 muaj	 Përmasa maksimale e agregatit: 0.7 mm
 Përzierja me ujë: 25 - 28 %	 Pot life: > 180 min
 Temperatura e aplikimit: + 6 / +30 °C	 Ngjyrat në dispozicion Rozë e lehtë (7,5 YR 8/2 Munsell®)

## Veçoritë teknike

Lidhja e aderimit (UNI EN 1542): 0.84 N/mm<sup>2</sup>

Masa vëllimore (UNI EN 1015-6): 1300 kg/m<sup>3</sup>

Nxehtësia specifike (UNI EN 1745): 1 kJ/kgK

Përçueshmëri termike: 0.297 W/m\*K

Përmbajtja totale e ricikluar (UNI EN 14021:2016): 2.6 %

Përthitha kapilare (UNI EN 1015-18): 0.73 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

Rezistenca nga ngjeshja (UNI EN 1015-11): > 3 N/mm<sup>2</sup>

Rezistenca nga përkulja (UNI EN 1015-11): 1.5 N/mm<sup>2</sup>

Traspirimi (UNI EN 1015-19): 13.6 μ

## Mjetet e pastrimit

- Ujë

## Shtresat e lejuara

- Suva
- Beton
- Llaçe çimentoje, gëlqereje e të përziera
- Tulla

## Përgatitja e shtresave (mbështetëse)

Sipërfaqet e aplikimit duhet të jenë të pastra, pa pluhur, pjesë të lirshme dhe të lirshme, pluhur etj. Mbështetësit e butë duhet të jenë të ashpër (vrazhdësi > = 1mm). > Në rast se mbështetja, pas pastrimit dhe përafritimit, është ende me pluhur dhe thërrime, thani pjesët krejtësisht të papërputhshme me një mistri furçë, ose duke ndihmuar operacionin e heqjes së ujit, pastaj konsolidoni mbështetjen me impregnim me PROTECH FIX AC emulsioni uji i përhapur në dy shtresa të bollshme, shtresa e dytë menjëherë para hedhjes së SANASTOF me teknikën e "freskët në fresk" (konsumi i PROTECH FIX AC për këtë operacion mbushjeje është ndërmjet 120 dhe 250 gr/m<sup>2</sup>). Lageni nënshtresën në mënyrë adekuate me ujë para aplikimit, duke parashikuar dhe përsëritur këtë operacion disa herë në rastin e substancave shumë poroze dhe absorbuese ose në prani të klimës së nxehtë dhe të thatë.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **08/02/2022**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Mënyra e përdorimit

Vendosni rreth 2/3 e ujit përzierës në mikser. Shtojeni gradualisht SANASTOF dhe ujin që akoma nevojitet, duke vazhduar përzierjen derisa të merret një përzierje homogjene dhe pa grumbull i qëndrueshmërisë plastike, lehtësisht e zbatueshme me një shpatull metalik të sheshuar ose me mistri në të dy sipërfaqet vertikale dhe të tavanit. Përzierja me një stërvitje me kamzhik ose me miksera me efikasitet të lartë rekomandohet. Uji përzierës individualisht kërkohet 25-28% në peshë (6.25-7 litra për qese prej 25 kg). Aplikoni me një mistri apo një thikë dhe përfundoni me një mistri, një sfungjer ose një shpatull. Rezultatet e mbarimit optimal arrihen duke përhapur SANASTOF në dy shtresa (shtresa e dytë duhet të zbatohet pas tharjes së parë të duhur). Mbuaroja e shpatullës lejon të marrësh efektin "shpatull antik". Finitura me mistri thekson madhësinë e granulometrisë së produktit. Në shumë substanca jo heterogjene (plasaritje, kërcime të dendura, ndërprerje) dhe në kushte të rënda të punës, është e këshillueshme të përdoret rrjetë tekstile me fije qelqi ARMAGLASS 160 të vendosen midis shtresës së parë dhe të dytë (rrjetë duhet të mbytet pjesërisht në shtresën e parë ende e freskët nga SANASTOF).

## Magazinishimi e Ruajtja

Ruajeni produktin në ambalazhimin origjinal, në një mjedis të freskët dhe të thatë, duke shmangur acarin dhe rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Ruajtja e papërshtatshme e produktit mund të shkaktojë humbje të vetive reologjike. Mbrojeni nga lagështia.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **08/02/2022**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Paralajmërimi, Masa paraprake, Ekologji

Të dhënat e përgjithshme, ashtu si dhe indikacionet dhe sugjerimet për përdorimin e këtij produkti, të paraqitura në këtë fletë teknike të të dhënave dhe mundësisht të shpjeguara dhe me gojë ose me shkrim, përputhen me gjendjen aktuale të njohurive tona shkencore dhe praktike.

Të dhënat teknike dhe të performancës të paraqitura janë rezultat i provave laboratorike të kryera në një mjedis të kontrolluar dhe si të tilla mund të ndryshojnë në lidhje me kushtet e vënies në funksionim.

Azichem Srl nuk merr asnjë përgjegjësi që rrjedhin nga performanca jo e duhur që ka lidhje me përdorimin jashtë rregullave të produktit, ose që ka lidhje me defektet që rrjedhin nga faktorë ose elementë që nuk kanë lidhje me cilësinë e produktit, duke përfshirë këtu dhe konservimin e pasaktë.

Kushdo që synon të përdorë produktin duhet të vendosë, para përdorimit, nëse është i përshtatshëm për përdorimin e synuar, duke marrë përsipër të gjithë përgjegjësinë e tij.

Karakteristikat teknike dhe të performancës të përfshira në këtë fletë të dhënash teknike përditësohen në mënyrë periodike. Për një konsultë në kohë reale lidhuni me sitin: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data e rishikimit paraqitet në cep të produktit. Ky njoftim anulon dhe zëvendëson çdo njoftim tjetër të mëparshëm.

Mos harroni se përdoruesi është i detyruar të lexojë Fletën më të fundit të të Dhënave të Sigurisë së këtij produkti, që përmban të dhëna kimike-fizike dhe toksikologjike, parashikimet e rrezikut dhe informacione të tjera me qëllim që të transportojë, përdorë dhe asgjësojë produktin dhe paketimin e tij me siguri të plotë. Për konsultim lidhuni me sitin: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Ndalohet hedhja e produktit dhe / ose amballazhit të tij në mjedis.

Stazhionimi i lagësht i zgjatur dhe mbrojtja e duhur e sipërfaqeve të freskëta, të ekspozuara në rrezatimin e drejtëpërdrejtë, nga era ose nga shiu, janë të domosdoshme për një maturim të gjatë.

Është e njohur që lidhësit mineralë si gëlqeret me ajër dhe gëlqeret hidraulike kanë një efekt alkalik. Prandaj është e këshillueshme që të mbroheni nga sytë, të përdorni doreza mbrojtëse dhe të lani lëkurën me ujë në rast kontakti të drejtëpërdrejtë, duke përdorur të njëjtat paralajmërimi të përdorura për llaçet normale të suvas.

*SANASTOF prodhohet/shpërndahet nga*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itali  
[info@azichem.com](mailto:info@azichem.com) Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **08/02/2022**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)