

# Podatkovni list o okoljski trajnosti



## StoColl Tap

### Lepilo za kopreno na disperzijsko-silikatni osnovi

Za opis izdelka glejte tehnični list (če je ta na voljo)

#### Podatki za certificiranje zgradb po DGNB

Stopnja kakovosti (ENV1.2, v skladu z matriko meril, DGNB različica sistema 2018)	Št. 4: Stenske in stropne obloge: izpolnjuje stopnjo kakovosti 4 – izdelki v obliki prahu ali brez topil in brez mehčal (v skladu s pravili društva VdL 01)
Stopnja kakovosti (ENV1.2, v skladu z matriko meril, različica sistema DGNB 2023)	Št. 4: Stenske in stropne obloge: izpolnjuje stopnjo kakovosti 4 – izdelki v obliki prahu ali brez topil in brez mehčal (v skladu s pravili društva VdL 01)
Vrednosti okoljske bilance, specifične za izdelek (ENV 1.1 in ENV 2.1)	v skladu z EPD
Življenjska doba, specifična za izdelek (ECO1.1)	> 50 let pri uporabi v notranjih prostorih (po BNB)
Vpliv na akustično ugodje (SOC1.3)	ni bilo ocenjeno
Napotki za čiščenje (PRO1.5 in TEC1.5)	glejte tehnični list
Za recikliranje primerna izbira gradbenih materialov (TEC1.6)	se lahko predela

#### Podatki za certificiranje zgradb po LEED

Vsebnost HOS (EQ Credit: Low-emitting materials)	5,3 g/l (brez vode) izračun po SCAQMD METHOD 304-91 (5.1)
Emisije HOS in PHOS (EQ Credit: Low-emitting materials)	TÜV SÜD Izpolnjuje po LEED v.4
Emisije formaldehida	TÜV SÜD Izpolnjuje po LEED v.4
Delež recikliranja (post-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %
Delež recikliranja (pre-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %

# Podatkovni list o okoljski trajnosti



## StoColl Tap

**Obnovljivi surovi materiali (bio-based materials)  
(MR Credit: Sourcing of raw materials)**

0 %

### Podatki za certificiranje zgradb po BREEAM

**Formaldehid (Hea 02: kakovost zraka v zaprtih prostorih)**

meja določitve  $\leq 0,01 \text{ mg/m}^3$  (izvrstna kakovost)  
pod mejo določitve, glejte poročilo o preskusu

**Vsebnost HOS (Hea 02: kakovost zraka v zaprtih prostorih)**

glejte varnostni list (razdelek 15)

**Emisije HOS (Hea 02: kakovost zraka v zaprtih prostorih)**

meja določitve  $\leq 0,3 \text{ mg/m}^3$  (izvrstna kakovost)  
Izpolnjuje po LEED v.4

**Emisije PHOS (Hea 02: kakovost zraka v zaprtih prostorih)**

meja določitve  $\leq 0,1 \text{ mg/m}^3$  (izvrstna kakovost)  
pod mejo določitve, glejte poročilo o preskusu

**CMR-snovi (Hea 02: kakovost zraka v zaprtih prostorih)**

meja določitve  $\leq 0,001 \text{ mg/m}^3$  (izvrstna kakovost)  
pod mejo določitve, glejte poročilo o preskusu

### Okoljski znaki in okoljske oznake

**Certifikati, okoljski znaki, okoljske označbe**



TÜV SÜD - Certificate/eco-label no. TM-07/210831-1



Declaration of conformity No. ECO-FR-255

**Okoljska deklaracija proizvodov (EPD)**



EPD-VDL-20190088-IBG1

**GISCODE (v skladu z GISBAU)**

BSW20

**Varnostni list (SDB)**

na voljo

**Tehnični list (TM)**

na voljo

**Sestavine izdelka**

## Podatkovni list o okoljski trajnosti



## StoColl Tap

<b>Sestava</b>	po smernici VdL – barve za objekte polimerna disperzija anorgansko vezivo silikatna polnila voda alkoholi zgoščevalno sredstvo Sredstva za reguliranje pH vrednosti odstranjevalec pene stabilizatorji omakalno sredstvo zaščitno sredstvo za skladiščenje na osnovi BIT/ZPT
<b>Organski delež (po natureplus, baubook)</b>	> 5 %
<b>Nevarne sestavine (po uredbah EU)</b>	Glejte varnostni list (razdelek 3)
<b>CMR-snovi (HOS)</b>	ni določljivo (meja določljivosti: 1 mg/kg) (po DIN EN ISO 17895)
<b>Vsebnost HOS (po Direktivi 2004/42/ES)</b>	direktiva ne velja
<b>Mehčalo</b>	brez mehčal (snovi v skladu s pravili društva VdL 01), (po meritvi)
<b>Prosti formaldehid</b>	≤ 10 mg/kg (glejte poročilo o preskusu)
<b>Biocid(i), aktivna(e) snov(i) za zaščito (ohranitev) prevlek (po Uredbi (EU) št. 528/2012)</b>	ne vsebuje
<b>Biocid(i), aktivna(e) snov(i) za zaščito pri shranjevanju (po Uredbi (EU) št. 528/2012)</b>	vsebuje, glejte varnostni list (razdelek 2)
<b>Težke kovine</b>	pod mejno vrednostjo (< 1 mg/kg težke kovine) (migracija po EN 71-3)
<b>Upoštevanje omejitve emisij iz industrije titanovega dioksida (po Direktivi 2010/75/EU oz. 25. nem. Uredbi za izvajanje Zveznega zakona o varstvu okolja pred emisijami)</b>	ne velja, ker v izdelku ni titanovega dioksida
<b>SVHC snov v skladu z Uredbo o kemikalijah REACH (ES/1907/2006), Prilogo XIV</b>	ne vsebuje

## Podatkovni list o okoljski trajnosti



## StoColl Tap

## Emisije, CO2-bilanca

Vrednost CO2 (proizvodnja A1-A3) («od zibelke do vrat«)	0,77 kg CO2e/kg
CO2-vrednost (živiljenjski krog A1-D)	1,02 kg CO2e/kg
Težko hlapne organske spojine SVOC	ni določljivo (meja določljivosti: 0,002 mg/m <sup>3</sup> ) (glejte poročilo o preskusu)

## Odstranjevanje med odpadke, ponovna uporaba, recikliranje

Odstranjevanje ostankov	sortiran, čisti material je mogoče oddati za recikliranje Glejte varnostni list (razdelek 13)
Odstranjevanje materialov od razgradnje	se lahko predela, glejte EPD poglavje 2.14 in 2.15
Pakiranje, vedro, folije	Prevzem rabljene embalaže in njeno pravilno odstranjevanje sta certificirana in organizirana v obliki sodelovanja regionalnega podjetja v skladu z zakonskimi predpisi.

## Odgovornost podjetja Sto

Smernice podjetja, vodenje podjetja	Cilj podjetja Sto je biti vodilni v tehnologiji za človeško in trajnostno oblikovanje izgrajenih živiljenjskih prostorov. Po vsem svetu. Več informacij na: <a href="http://www.sto.de/de/unternehmen/philosophie/philosophie.html">www.sto.de/de/unternehmen/philosophie/philosophie.html</a>
UN Global Compact – članstvo	Sto je član organizacije UN Global Compact in se obvezuje k izpolnjevanju desetih splošno priznanih načel na področjih človekovih pravic, standardov dela, varstva okolja in boja proti korupciji. Več informacij na: <a href="http://www.unglobalcompact.org">www.unglobalcompact.org</a>
Osnovni standardi dela po ILO	Sto se je obvezal, da bo na vseh svojih lokacijah upošteval osnovne standarde dela po ILO.
Upravljanje kakovosti, okoljsko upravljanje, upravljanje z energijo	Proizvodna lokacija je certificirana po DIN EN 9001, DIN EN 14001 in DIN EN 50001.
Kodeks dobaviteljev	Kodeks dobaviteljev podjetja Sto je nastal po načelih organizacije UN Global Compact in smernic Sto.

# Podatkovni list o okoljski trajnosti

## StoColl Tap



Dobavitelji so dolžni ta kodeks upoštevati in se glede tega nenehno ocenjujejo.

S tem dokumentom vam želimo pomagati pri ocenjevanju trajnosti naših izdelkov. Pod trajnostjo dojemamo kompleksno součinkovanje ekonomskih, ekoloških in socialnih kriterijev za izpolnjevanje potreb sedanjih in prihodnjih generacij. Naši izdelki so namenjeni izpolnjevanju teh ciljev, istočasno pa morajo izpolniti zahteve glede dobrega počutja, kakovosti in funkcionalnosti. Trajnost pri nas ni končno stanje, temveč postopek nenehnega izboljševanja. Zato smo za naše izdelke uvedli naslednje bistvene trditve:

1. Izdelki Sto na pomemben način prispevajo k pomembnim temam na področju trajnosti, npr. varstvo podnebja, učinkovitost zgradb, energetska učinkovitost in učinkovitost virov, zaščita in obstojnost, zdravje in dobro počutje.
2. Vse surovine v izdelkih Sto izpolnjujejo funkcije, pomembne za uporabo, in so optimizirane glede svojega okoljskega učinka – na podlagi moderne tehnologije.
3. Izdelki Sto se glede energije in virov proizvajajo na učinkovit način; vključno z uporabo obnovljivih surovin, kadar koli je to ekološko, ekonomsko in socialno ustrezno in smiselno.
4. Sto preverja in spodbuja potenciale za odstranjevanje med odpadke, ponovno uporabo in recikliranje svojih odpadkov ob upoštevanju tehnološke in ekonomske izvedljivosti.

Interpretacija in ocena trajnosti naših izdelkov nista samo v naših rokah – nanju vplivajo tudi vaša mnenja in odločitve. Spodnje informacije v zvezi z okoljem in zdravjem so namenjene kot pripomoček za presojo.

Informacije oz. podatki v tem podatkovnem listu o trajnosti so zasnovani na naših spoznanjih in izkušnjah. Ob objavi novega podatkovnega lista o trajnosti vse prejšnje različice prenehajo veljati. Upoštevati je treba podatke v tehničnem pojasnilu in varnostnem listu. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Sto SE & Co. KGaA  
Ehrenbachstr. 1  
D - 79780 Stühlingen  
Telefon: 07744 57-0  
Telefaks: 07744 57-2178  
infoservice@sto.com  
www.sto.de