

## Fenntarthatósági adatlap

## StoSilent Board 310 F



## Habüveg granulátumból készült akusztikai lemez álmennyezetekhez és falszerkezetekhez

A termékleírást lásd a műszaki ismertetőben (ha kapható)

## Információk az épület DGNB szerint történő tanúsításához

Minőségi szint (ENV1.2, a kritériummátrix szerint, 2018-as DGNB rendszerverzió)	A DGNB szerint egyetlen termékcsoporthoz sem felel meg
Minőségi szint (ENV1.2, a kritériummátrix szerint, 2023-as DGNB rendszerverzió)	A DGNB szerint egyetlen termékcsoporthoz sem felel meg
Termékspecifikus ökomérleg-értékek (ENV 1.1 és ENV 2.1)	nincs megállapítva
Termékspecifikus élettartam (ECO1.1)	> 50 év beltéri használat esetén (BNB szerint)
Hatás az akusztikai kényelemre (SOC1.3)	hangelnyelő képesség, visszhangidő
Tisztítási utasítások (PRO1.5 és TEC1.5)	lásd a Műszaki adatlapot
Újrahasznosítás-barát építőanyag-választás (TEC1.6)	újrahasznosítás műszakilag lehetséges

## Információk az épület LEED szerint történő tanúsításához

VOC-tartalom (EQ Credit: Low-emitting materials)	nem tartalmaz VOC-ot megfelel a LEED v.4
VOC és SVOC kibocsátás (EQ Credit: Low-emitting materials)	nincs megállapítva
Formaldehid kibocsátás	nincs megállapítva
Újrahasznosított tartalom (post-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	87 %
Újrahasznosított tartalom (pre-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %



## Fenntarthatósági adatlap

### StoSilent Board 310 F

Megújuló nyersanyagok (bio-based materials) (MR Credit: Sourcing of raw materials)	0 %
<b>Információk az épület BREEAM szerint történő tanúsításához</b>	
Formaldehid (Hea 02: beltéri levegő minősége)	nincs megállapítva
VOC-tartalom (Hea 02: beltéri levegő minősége)	nem tartalmaz VOC-ot
VOC-kibocsátás (Hea 02: beltéri levegő minősége)	nincs megállapítva
SVOC-kibocsátás (Hea 02: beltéri levegő minősége)	nincs megállapítva
CMR anyagok (Hea 02: beltéri levegő minősége)	nincs megállapítva
<b>Környezetvédelmi címkék és jelölések</b>	
Tanúsítványok, környezetvédelmi címkék, ökocímkék	nincs
Környezetvédelmi terméknnyilatkozat (EPD)	nincs
GISCODE (a GISBAU szerint)	nem ismert
Biztonsági adatlap (BA)	nem kapható
Műszaki ismertető (MI)	kapható
<b>A termék alkotóanyagai</b>	
Összetétel	nincs megállapítva
Szerves tartalom (a natureplus, baubook szerint)	> 5 %
Veszélyes összetevők (az EU-s rendeletek)	nem tartalmaz

## Fenntarthatósági adatlap



## StoSilent Board 310 F

szerint)	
CMR anyagok (VOC)	nem tartalmaz, (recept értékelése szerint)
VOC-tartalom (a 2004/42/EK irányelv szerint)	nem tartozik az irányelv hatálya alá
Lágyítószer	lágyszermentes (a VdL 01. irányelv szerinti anyagok), (recept értékelése szerint)
Szabad formaldehid	nem tartalmazza (MQuant <sup>®</sup> formaldehid teszt a VdL 03. irányelve alapján)
Bevonatvédő szerként használt biocid(ok), hatóanyag(ok) (az 528/2012/EU rendelet szerint)	nem tartalmaz
Tárolási védőszerként használt biocid(ok), hatóanyag(ok) (az 528/2012/EU rendelet szerint)	nem tartalmaz
Nehézfémek	nem értékelt
Megfelelés a titán-dioxid-ipar kibocsátásáról szóló korlátozásnak (a 2010/75/EU irányelvnek vagy a szövetségi immiszióvédelmi törvény végrehajtásáról szóló 25. rendeletnek megfelelően)	nem értelmezhető, mivel a termék nem tartalmaz titándioxidot
Különös aggodalomra okot adó anyag a vegyi anyagokról szóló REACH-rendelet (2006/1907/EK) XIV. melléklete szerint	nem tartalmaz
<b>Emisszió, szénlábnyom</b>	
CO <sub>2</sub> -érték (A1-A3 gyártás) (cradle-to-gate)	nincs meghatározva
CO <sub>2</sub> -érték (A1-D életciklus)	nincs meghatározva
Nehezen illanó szerves vegyületek, SVOC-k	≤ 0,01 mg/m <sup>3</sup> (lásd a vizsgálati jelentést)
<b>Ártalmatlanítás, újrahasznosítás, recycling</b>	



## StoSilent Board 310 F

<b>A maradékok ártalmatlanítása</b>	a keveretlen, tiszta anyag újrahasznosítható
<b>A visszabontott anyagok ártalmatlanítása</b>	átdolgozható, vagy újrahasznosítható építőanyag
<b>Csomagolás, vödör, fólia</b>	A használt csomagolások visszavétele, valamint azok előírás szerű hasznosítása a törvényi előírásoknak megfelelően, egy regionális ártalmatlanító céggel együttműködve van megszervezve és tanúsítva.
<b>Vállalati felelősség a Sto vállalatnál</b>	
<b>Vállalati küldetésnyilatkozat, vállalatirányítás</b>	A Sto cég szándéka abban áll, hogy technológia-vezető legyen az épített létesítmények emberi és tartós kialakítása területén. Világszerte. További információk: <a href="http://www.sto.com">www.sto.com</a>
<b>UN Global Compact – tagság</b>	A Sto cég az UN Global Compact tagja, és elkötelezte magát az emberi jogok, munkaügyi szabványok, környezetvédelem és a korrupció elleni küzdelem területén felállított, tíz nemzetközileg elismert elv mellett. További információk: <a href="http://www.unglobalcompact.org">www.unglobalcompact.org</a>
<b>ILO nemzetközi munkaügyi szabványok</b>	A Sto cég elkötelezte magát amellyel, hogy összes telephelyén betartja ILO nemzetközi munkaügyi szabványokat.
<b>Minőségirányítás, környezetgazdálkodás, energiagazdálkodás</b>	A gyártó telephely a DIN EN 9001, DIN EN 14001 és DIN EN 50001 szerinti tanúsítvánnyal rendelkezik.
<b>Beszállítói magatartási kódex</b>	A Sto cég szállítói kódexe az UN Global Compact elvei, valamint a Sto eszménykép szerint épül fel. A szállítók kötelesek azt betartani, és értékelésük folyamatosan megtörténik.

# Fenntarthatósági adatlap

## StoSilent Board 310 F



Ezzel a dokumentummal szeretnénk segíteni Önnök abban, hogy jobban megítélhesse termékeink fenntarthatósági tulajdonságait. Fenntarthatóság alatt a gazdasági, ökológiai és társadalmi kritériumoknak a jelenlegi és jövőbeni generációk igényeinek kielégítése érdekében való komplex összjátékát értjük. Termékeinknek hozzá kell járulniuk ehhez, ugyanakkor teljesíteniük kell a jó közérzet, valamint a minőség és a funkcionalitás követelményeit is. A fenntarthatóságot nem végállapotnak, hanem a folyamatos tökéletesítés folyamatának tekintjük. Ezért a következő kulcsfontosságú információkat definiáltuk termékeinkhez:

1. A Sto-termékek hozzájárulnak a fontos fenntarthatósági szempontok, pl. klímavédelem, épület-, energia- és forráshatékonyság, védelem, hosszú élettartam, egészség és jó közérzet teljesüléséhez.
2. A Sto-termékekben lévő összes nyersanyag az alkalmazás szempontjából fontos funkciókat teljesít és optimalizált környezetre gyakorolt hatással rendelkezik - az aktuális technológiákon alapulva.
3. A Sto-termékek előállítása hatékony energia- és forrásfelhasználással történik; újratemelő nyersanyagokat abban az esetben használunk, ha az ökológiailag, gazdaságilag és társadalmilag elfogadható és ésszerű.
4. A Sto cég a technológiai és gazdaságossági megvalósíthatóság figyelembe vételével értékeli és segíti termékeiben lévő ártalmatlanítási, újrahasznosítási és recycling-lehetőségeket.

Termékeink fenntarthatósági tulajdonságainak elemzése és értékelése nem csak a mi kezünkben van - azt az Önök véleményei és döntései is befolyásolják. A következő, a környezetet és az egészséget központba állító információknak segítséget kell nyújtaniuk ebben.

Az ebben a fenntarthatósági adatlapban lévő információk, ill. adatok saját felismeréseinken és tapasztalatainkon alapulnak. Egy új a fenntarthatósági adatlap megjelenésével minden korábbi változat érvényességét veszti. A műszaki adatlapban és a biztonsági adatlapban lévő adatokat figyelembe kell venni. A mindenkor legújabb megfogalmazás az internetről lehívható.

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