

## Fenntarthatósági adatlap

**StoSeal P 505**

Alapozó StoSeal F 355 és StoSeal F 505 fugatömítő masszához

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)**

2. sz.: Beltéri túlnyomóan ásványi alapfelületek bevonatai (dekoratív festékek, alapozók, dekoratív simítóhabarcok): nem felel meg semmilyen minőségi szintnek,  
5. sz.: kültéri ásványi alapú felületek bevonóanyagai: nem felel meg semmilyen minőségi szintnek

**Minőségi szint (ENV1.2, a kritériummátrix szerint, 2023-as DGNB rendszerverzió)**

2. sz.: beltéren túlnyomóan ásványi alapfelületen lévő bevonatok (dekor festékek, alapozók, dekor töltő- és mélyalapozók, különleges ellenállási követelmények nélküli padlóbevonatok, betonmázak): nem felelnek meg semmilyen minőségi szintnek  
5. sz.: kültéri ásványi alapú felületek bevonóanyagai: nem felel meg semmilyen minőségi szintnek

**Termékspecifikus ökomérleg-értékek (ENV 1.1 és ENV 2.1)**

nincs megállapítva

**Termékspecifikus élettartam (ECO1.1)**

nem értékelt

**Hatás az akusztikai kényelemre (SOC1.3)**

nem értékelt

**Tisztítási utasítások (PRO1.5 és TEC1.5)**

lásd a Műszaki adatlapot

**Újrahasznosítás-barát építőanyag-választás (TEC1.6)**

átvonható

#### Információk az épület LEED szerint történő tanúsításához

**VOC-tartalom (EQ Credit: Low-emitting materials)**

631,1 g/l (víz nélkül) a SCAQMD METHOD 304-91 (5.1) szerint számítva  
nem felel meg a LEED v. szerint4

**VOC és SVOC kibocsátás (EQ Credit: Low-emitting materials)**

nincs megállapítva  
kültéri használat esetén nem releváns

**Formaldehid kibocsátás**

nincs megállapítva  
kültéri használat esetén nem releváns

## Fenntarthatósági adatlap



## StoSeal P 505

Újrahasznosított tartalom (post-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials) 0 %

Újrahasznosított tartalom (pre-consumer recycled content) (MR Credit: Sourcing of raw materials) 0 %

Megújuló nyersanyagok (bio-based materials) (MR Credit: Sourcing of raw materials) 0 %

## Információk az épület BREEAM szerint történő tanúsításához

Formaldehid (Hea 02: beltéri levegő minősége) nincs megállapítva  
kültéri használat esetén nem releváns

VOC-tartalom (Hea 02: beltéri levegő minősége) lásd a Biztonsági adatlapot (15. szakasz)

VOC-kibocsátás (Hea 02: beltéri levegő minősége) nincs megállapítva  
kültéri használat esetén nem releváns

SVOC-kibocsátás (Hea 02: beltéri levegő minősége) nincs megállapítva  
kültéri használat esetén nem releváns

CMR anyagok (Hea 02: beltéri levegő minősége) nincs megállapítva  
kültéri használat esetén nem releváns

## Környezetvédelmi címkék és jelölések

Tanúsítványok, környezetvédelmi címkék, ökocímkék nincs

Környezetvédelmi terméknnyilatkozat (EPD) nincsnincs

GISCODE (a GISBAU szerint) BSL50

Biztonsági adatlap (BA) kapható

Műszaki ismertető (MI) kapható

## Fenntarthatósági adatlap

**StoSeal P 505****A termék alkotóanyagai****Összetétel**

lásd a Biztonsági adatlapot (3. szakasz)

**Szerves tartalom (a natureplus, baubook szerint)**

&gt; 5 %

**Veszélyes összetevők (az EU-s rendeletek szerint)**

lásd a Biztonsági adatlapot (3. szakasz)

**CMR anyagok (VOC)**

tartalmazza (DIN EN ISO 17895 szerint)

**VOC-tartalom (a 2004/42/EK irányelv szerint)**

nem tartozik az irányelv hatálya alá

**Lágyítószer**lágyítószermentes (a VdL 01. irányelv szerinti anyagok),  
(recept értékelése szerint)**Szabad formaldehid**

nem tartalmaz (recept értékelése szerint)

**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

**Emisszió, szénlábnyom****CO2-érték (A1-A3 gyártás) (cradle-to-gate)**

nincs meghatározva

# Fenntarthatósági adatlap



## StoSeal P 505

<b>CO2-érték (A1-D életciklus)</b>	nincs meghatározva
<b>Nehezen illanó szerves vegyületek, SVOC-k</b>	nem értékelt
<b>Ártalmatlanítás, újrahasznosítás, recycling</b>	
<b>A maradékok ártalmatlanítása</b>	lásd a Biztonsági adatlapot (13. szakasz)
<b>A visszabontott anyagok ártalmatlanítása</b>	átvonható
<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 amellett, 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



## StoSeal P 505

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.

StoCretec GmbH  
Gutenbergstr. 6  
D-65830 Kriftel

Tel.: +49 6192 401-104  
Fax: +49 6192 401-105  
stocretec@sto.com  
www.stocretec.de