



Sto Építőanyag Kft.
Simon Zsolt
Ügyvezető

Budapest, 2016. 05. 12.
Ikt.sz.: D-EPID/02516-1/2016.
Ea.: Dr. Milassin Márta

Dunaharaszti
Jedlik Ányos u. 17.
2330

Tisztelt Ügyvezető Úr!

2016.03.01-én kelt megkeresésükre hivatkozással állásfoglalásunkat az alábbiakban felsorolt termékekre adjuk meg

Sto Color Opticryl Gloss

(régi név) StoColor Latex 9000

StoColor Opticryl Satin

(régi név) StoColor Latex 5000

StoColor Opticryl Matt

(régi név) StoColor Latex 3000

StoColor Opticryl Satinmatt

(régi név) StoColor Latex 4000

A **StoColor Latex** elnevezésű, beltéri diszperziós falfesték családról az Országos Epidemiológiai Központ 2004. 10. 04-én, 7806/164/2004. ikt. számon adott ki szakvéleményt.

A fentiekben felsorolt festék készítmények elnevezése megváltozott, valamint az összetételben is módosítás történt.

A készítmények TÜV vizsgálatral rendelkeznek, valamint a benyújtott dokumentációból, biztonsági adatlapokból megállapítható, hogy valamennyi festék vegyszerállósága megfelelő, ami az egészségügyben a fertőtleníthetőség szempontjából döntő jelentőségű.

A **StoColor Opticryl** festékcsalád tagjai tárolási, konzerváló, kiegészítő anyagként az alábbi vegyületeket tartalmazzák.

1,2-benzizotiazol-3(2H)-on,

2-metil-2H-izotiazol-3-on

5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EK: 247-500-7) és 2-metil-2H-2-Metil-2H-izotiazol-3-on (EK: 220-239-6) 3:1 arányú keveréke

A felsorolt adalékanyagok biztosítják a festékek un. lejáratí idón belüli minőségi állandóságát. A termékek külön biocid hatóanyagot - mely a bakterio- és fungisztatikus hatást biztosítaná - nem tartalmaznak.

A rendelkezésünkre bocsátott dokumentáció alapján a fentiekben felsorolt diszperziós falfestékek az egészségügyi intézményekben falfestésre alkalmazhatók. A festékcsaládon belül a magas kopás állóságú festékek alkalmazása javasolt olyan helyiségekben, ahol a előírt időközönként történő fertőtlenítés előírás.

A **StoColor Sil In** elnevezésű beltéri falfesték összetételénél fogva baktérium- és gomba szaporodást gátló hatással is rendelkezik. (bakterio- és fungisztikus). A vegyszerállósága is megfelelő, így az egészségügy területén valamennyi gyógyászati egységben falbevonatként alkalmazható és a higiénés előírásoknak megfelelően fertőtleníthető.

Az egészségügy területén a fentiekben felsorolt festékekkel bevont falfelületek fertőtlenítésére csak az Országos Tisztifőorvosi Hivatal által engedélyezett felületfertőtlenítő szerek alkalmazhatók.

A 7806/164/2004. ikt.számú szakvélemény a továbbiakban is érvényes a most kiadott szakvéleménnyel együtt.

Üdvözlettel

Dr. Tóth Mária
Dr. Melles Márta
mb.főigazgató főorvos

