



EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

2013 m. sausio 2 d. Nr. LT-81/13

Mes, UAB „SAKRET LT“, reg. nr.: 300598522, adresas: Biochemikų 12, LT-57234, Kėdainiai, tel. nr.: +370 347 515 33, prisiimdami atsakomybę, deklaruojame, kad produktas „SAKRET NSP“, susijęs su šia deklaracija, atitinka standarto EN 13813, ZA priedo reikalavimus.

Produkto pagaminimo vieta: UAB „SAKRET LT“, adresas: Biochemikų g. 12, LT-57234, Kėdainiai (atsekamumo ženklas ant pakuotės - raidės **LT** po pagaminimo datos).

Produkto pavadinimas: savaimė išsilyginantis mišinys liejimui ant betono grindų **SAKRET NSP**.

Produkto panaudojimas: betono paviršių išlyginimui prieš klojant įvairias grindų dangas.

Ypatingos produkto naudojimo sąlygos: skiedinys takus, būtina tiksliai dozuoti vandenį! Sluoksniu storis nuo 3 iki 20 mm. Pagrindo stipris gniuždant turi būti ne mažiau 25 N/mm^2 .

Produkto tipas ir charakteristikos pagal EN 13813:

Tipas: CT-C25-F7

Stipris gniuždant: $\geq 25,0 \text{ N/mm}^2$ (klasė C25).

Stipris lenkiant: $\geq 7,0 \text{ N/mm}^2$ (klasė F7).

Sukibimo su pagrindu stipris: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$.

Degumas: A1.

Kitos gamintojo deklaruojamos charakteristikos:

Tirpiojo Cr (VI) koncentracija skiedinyje: $\leq 0,0002 \%$.

Atitikties deklaravimo pagrindas:

- **Pradinio produkto tipo bandymo protokolas: Nr. 60/09 (2009 07 28).**

Bandymų laboratorija: Lietuvos Energetikos Institutas, Medžiagų Tyrimų Ir Bandymų Laboratorija, adresas: Breslaujos g. 3, LT-44403, Kaunas, tel. nr.: +370 37 401 912, akreditavimo pažymėjimo numeris: LA.01.006.

- **UAB „SAKRET“ produkcijos kokybės tikrinimo bandymų žurnalas (atsekamumo numeris: pagaminimo data ant produkto pakuotės).**



Technologė
(įgalioto asmens pareigos)

(parašas)

Judita Mlečkienė
(vardas, pavardė)

EB atitikties deklaracijos išdavimo vieta:

UAB „SAKRET LT“

Biochemikų g. 12, Kėdainiai, LT-57234. Tel./faks.: +370 347 515 33. El. paštas: info@sakret.lt
Atitikties deklaracija atnaujinama ne rečiau kaip kartą per metus, naujausią versiją galima rasti www.sakret.lt