

# MŰSZAKI ADATLAP

## TOPGUARD

**KVARC**<sup>®</sup>  
ÉPÍTŐANYAGOK

### Termék meghatározása:

A **KVARC TOPGUARD** egy az innovatív kutatásoknak köszönhető speciális polimer diszperzió felhasználásával készített termék, mely kiválóan használható a felületek hidrofóbizálására illetve a szennyeződések mint pl.: az olaj elleni védelemre. Az anyag finom részecskéinek köszönhetően, könnyen beszívódik és egyenletesen kitölti a felület mikropórusait, így az még ellenállóbbá válik a szennyeződésekkel szemben.

Tulajdonságai:

- könnyű felhordás
- UV álló
- Alkáli álló
- Növeli a kopásállóságot
- Foltmentes felület
- Kül-beltéri használat

### Anyagösszetétel:

Speciális polimer diszperziók, adalék anyagok.

### Alkalmazási terület:

Kül-beltéri festett falak, dekoratív vakolatok, beton felületek kezelésére. A kezelt felületről a szennyeződések ( pl.:vörös bor, zsír, olaj, kávé) könnyen eltávolíthatóak. A beton felületét fényesíti illetve mechanikailag is erősíti, kopásállóságát növeli. A kezelt felület gyorsan szárad, rövid időn belül használatba vehető.

### Műszaki adatok:

- Szárazanyag tartalom:  $42 \pm 1\%$
- Részecske méret:  $<0.1 \mu\text{m}$
- Viskozitás: 50-500
- PH: 6,5-7,5

### Anyagszükséglet:

kb  $0,22 \text{ l/m}^2$  (beszívódástól függően)

### Csomagolás:

1 literes flakonban

### Tárolás:

Száraz, fedett, fagymentes helyen, bontatlan, eredeti csomagolásban történő tárolás esetén gyártástól számított 24 hónapig; a csomagoláson feltüntetett időpontig.

### Követelmények az alapfelülettel szemben:

Az alapfelület legyen száraz, zsír és pormentes.

### Felhasználási útmutató:

**Feldolgozás** előtt a flakont rázzuk fel Az anyagot ecsettel, vagy teddy-hengerrel hordjuk fel az alapfelületre illetve beton felületek esetén egy rongy segítségével, legalább 2 rétegben.

### Fontos tudnivalók:

Az anyagot tárolása során- és kötésidő alatt fagy nem érheti.

### Feldolgozási hőmérséklet:

+5 és +25 °C között (felület, levegő, víz- és anyag egyaránt).