

raso

05/09 148



RASO

Cement alapú, tixotróp simítóbeton
bel- és kültéri, fal- és padló kialakításokhoz
fehér vagy szürke színben

**helyreállítás,
felújítás
és felületek**

TECHNOKOLLA





Fűrókeverő/
Vakolatszóró pisztoly



20±1%



5-35°C



Simalehűző



4 óra



10 mm



raso



FŐ TULAJDONSÁGOK

Egykomponensű
Optimális megmunkálhatóság
Optimális tapadás
Vastagság 10 mm-ig
Felhordható vakolatszóró pisztollyal
Simított felület

JELLEG

Szürke vagy fehér por

ELTARTHATÓSÁG

12 hónapig száraz helyen

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- A Raso alkalmazható mint hagyományos vakolat alap vagy előre kikevert, új vagy érett mész és cement simítójaként mind kültérben mind beltérben
- Cement fal simításhoz
- Simítóbeton 2-10 mm vastagságban kerámia falburkolatokhoz

HORDOZÓRÉTEG

Cement alapú vakolat, kevert habarcs, téglafalazat, beton, sejtes cementblokk. *

* 5 mm-nél kisebb vastagságban és üvegszál hálóval.

TERMÉKÖSSZETÉTEL

A RASO elsősorban magas ellenállóképességű cementből, válogatott szilícium/kvarc ásványi anyagokból, szerves kopolimerekből és speciális adalékanyagokból áll. További információkért kérje a biztonsági adalapot műszaki irodánktól.

ALKALMAZÁS

Mielőtt megkezdené a felhordást, ha az alap nedvszívó pl. homok és cement esztrich vagy vakolat a simítás előtt szükséges a nedvesítés (további információk a bevezetésben).

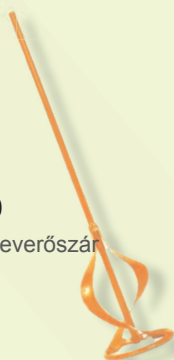
helyreállítás, felújítás és felületek





TKW 407

Keverőgép 1200



TKW 410

Körkörös keverőszár



TKW 155

Sima lehúzó 28x12 cm

KEVERÉK ELKÉSZÍTÉSE

A RASO terméket 25 Kg (23±1%) zsákra számolva 5 liter tiszta vízzel kell kikeverni, hogy homogén és csomómentes keveréket kapjunk. Különlegesen sima aljzatok esetében, mint helyszíni vagy előregyártott beton a Raso terméket TC-LAX és víz 1:1 arányú keverékével kell vegyíteni.

Minden esetben használjon alacsony fordulatszámú keverőgépet (kb. 500 fordulat/perc) miután a magas fordulatszám csökkenti a mechanikai tulajdonságokat. 5 perc keverés után újból keverje át, majd hordja fel a terméket.

FELHORDÁS

Hordja fel sima lehúzóval (amerikai) a terméket elterítva oly módon, hogy a keverék a teljes felületre felkerüljön, figyelembe véve, hogy a nagyon nedvszívó felületek vagy ha az idő napsütéses azokat nedvesíteni kell megakadályozva ezzel, hogy a simító megkőssön és ne tapadjon megfelelően. 5 mm-nél vastagabb felület kialakításánál ne csak egyszer hordja fel a RASO terméket, hanem kétszer, 4-6 óra különbséggel, ez lehetővé teszi a tökéletes kötést és a jobb munkavégzést.

FIGYELMEZTETÉSEK ÉS AJÁNLÁSOK

- ne alkalmazza közvetlenül: gipsz vakolatra vagy panelra, anhidrid esztrichre, (legalább 6 órával a burkolás előtt alkalmazza a PRIMER-T terméket)
- ne alkalmazza: beton vagy vinyl burkolaton, fán, kerámián, fémen
- ne alkalmazza nedvességnek kitett aljzatok esetében
- ne alkalmazza 10 mm-nél nagyobb vastagságban
- helyszíni vagy előregyártott beton esetében a Raso terméket TC-LAX és víz 1:1 arányú keverékével kell vegyíteni.
- csak olyan anyagot keverjen a termékehez, amely szerepel ebben a leírásban
- ne keverjen vizet a megkeményedés alatt lévő anyaghoz, keverjen ki újat
- ne alkalmazza az anyagot 5°C alatt vagy 30°C felett

ANYAGIGÉNY

1,4-1,5 Kg/m² mm vastagságonként

MŰSZAKI ADATOK	ÉRTÉK	SZABVÁNY
Jelleg	Szürke vagy fehér por	
Szükséges vízmennyiség	5 liter 25 Kg -os zsákonként	
Elkészítési idő	5 perc	
Felhasználhatóság	* 4 óra	
Minimális vastagság	2 mm	
Teljes maximális vastagság	10 mm	
Burkolhatóság	*24-36 óra	
Kompressziós ellenállás 3 nap után	≥ 6 N/mm ²	EN 196/1
Kompressziós ellenállás 28 nap után	≥ 14 N/mm ²	EN 196/1
Hajlításierősség 3 nap után	≥ 2,5 N/mm ²	EN 196/1
Hajlításierősség 28 nap után	≥ 5 N/mm ²	EN 196/1
Hőmérséklet az alkalmazás alatt	min.+5°C, max.+35°C	

* Ezek az időintervallumok 23°C és 50% páratartalom mellett értendők. Rövidebbek magasabb és hosszabbak alacsonyabb hőmérséklet esetén.

ANYAGKIÍRÁS

A hordozófelületek vízzel kikeverendő, cement alapú termékkel kell, hogy simításra kerüljenek - mint a RASO a TECHNOKOLLA-tól, amely 10 mm vastagságig, padló- és falburkolat esetében is alkalmazható.

A Technokolla ajánlja áttekinteni a "tájékoztató megjegyzéseket", amelyek kiegészítik a jelen leírásban szereplőket.
A dokumentum letölthető pdf formátumban.

Jelen műszaki leírásban illetve munkatársaink szóbeli vagy írásbeli közléseiben szereplő műszaki-alkalmazási tanácsok ügyfeleinket szolgálják, aktuálisan legjobb tudásunkat tükrözik. Tekintve, hogy közvetlenül nem áll módunkban a kivitelezésben részt venni és azt elvégezni jelen, információk nem kötelező érvényűek, sem jogilag sem más módon harmadik személy számára sem. Ezen információk nem mentesítik a végfelhasználót azon felelőssége alól, hogy kipróbálja a termékeket annak megállapítása érdekében, hogy azok alkalmasak e a rendeltetés szerű használatra. Javasoljuk tehát ügyfeleink/ felhasználóink számára, hogy végezzék el a szükséges előzetes próbákat a Technokolla termékek alkalmazhatóságának megállapítására. A felhasználó köteles ellenőrizni, hogy jelen műszaki leírást nem váltotta fel egy újabb kiadás. Termékeink alkalmazása előtt ajánljuk, hogy töltse le a www.technokolla.com oldalról a legfrissebb műszaki leírást.