

TASKI Jontec Eternum

Visoko sijoč, visoko odporen premaz.

OPIS:

Visoko svetleč, visoko odporen, ne drseč premaz za vse gladke vodo-odporne talne površine.

KLJUČNE LASTNOSTI:

- Visoko svetleč, odporen premaz.
- Dolga življenjska doba pri rednem in pravilnem vzdrževanju.
- Enostavna uporaba, kratek čas sušenja.
- Visoko svetleč, varen zaščitni film v skladu z mednarodnimi standardi (ASTM D-2047).
- Preprosto obnavljanje.

PREDNOSTI:

- Zmanjša stroške vzdrževanje in poveča produktivnost
- Enostavna uporaba; predvsem primerno za področje močnega prometa in za prestižne objekte
- Izboljša naravni videz talne površine
- Zelo odporen na umazanijo in na odtise čevljev tudi tam, kjer je močan prehodni promet
- Odličen oprijem na skoraj vseh vrstah talnih površin kot na primer PVC, umetna masa, linolej, kamen
- Enostaven nanos z mop-om ali aplikatorjem za nanos premaza. Enakomeren nanos za odličen zaščitni sloj
- Preprosto odstranjevanje madežev in vzdrževanje sijaja s pomočjo »high – speed« enokolutnih strojev

NAVODILA ZA UPORABO:

Doziranje:

Taski Jontec Eternum je pripravljen za uporabo, se ne redči.

Uporaba:

Pred uporabo pretresemo. Iz talne površine odstranimo stare premaze, temeljito speremo z vodo in temeljito posušimo. Sredstvo polijemo na talno površino in enakomerno razporedimo z aplikatorjem za nanos premaza ali mopom v prekrivajočih pasovih od 1 do 1,5 metra, dokler je še mokro. Pri nadaljnjem nanosu pustimo, da se predhodni sloj dobro posuši (20-30 minut). Pri neporoznih talnih površinah nanesemo na površino dva sloja. Pri poroznih površinah pa tri.

Linolej: Pred nanosom premaza na porozne in poškodovane talne površine obdelamo talno površino z JohnsonDiversey sredstvom za zapolnitev razpok. Po nanosu prvega sloja površino zmatiramo z enokolutnim strojem pri nizkih obratih in z filcem modre barve. Talno površino prebrišemo z vlažno krpo, pustimo, da se posuši in nanesemo naslednji sloj.

TASKI Jontec Eternum

POMEMBNO:

Sredstva ne mešamo z drugimi sredstvi oziroma ga ne redčimo.

Sredstva ne uporabljamo na strukturiranih talnih površinah (mehka plastika), nezaščitenemu lesu ali pluti.

Pri uporabi na gumiranih talnih površinah je priporočljiv posvet s strokovnjakom.

Sredstva ne uporabljamo na prostem.

TEHNIČNI PODATKI:

Izgled:	Mlečna tekočina, bele barve
Specifična teža [g/ml; 20 °C]:	1.04
pH vrednost koncentrata:	8.2 – 8.7
Poraba:	20-40 ml/m ²

Zgoraj navedeni podatki so povprečne vrednosti in ne specificirajo proizvoda.

NAVODILA ZA VARNO ROKOVANJE IN SKLADIŠČENJE:

Varno rokovanje:

Navodila o nevarnostih in predlogi za varno delo so zbrani v varnostnem listu. Samo za profesionalno uporabo.

Informacije za skladiščenje:

Sredstvo skladiščimo v originalno zaprti embalaži. Izogibamo se ekstremnim temperaturam.

ATEST:

V skladi s standardom ASTM D-2047.