

Charakteristika	-homogenní směs plniv, aditiv, fungicidních látek, derivátu celulózy a disperzního pojiva
Použití	Základní malířská báze sloužící pro výrobu barevného malířského nátěru určeného pro vnitřní nátěry stěn a stropů v občanské a bytové výstavbě, pro interiéry obchodů, galérií, reprezentačních a výstavních ploch. Je vhodný na vnitřní nátěry štukových a minerálních omítek, dřevotřísek, tapet a sádrokartonu. Sádrokarton a velmi savé podklady se doporučují před aplikací penetrovat penetračním nátěrem FAPENA fy KESSL s.r.o.
Vlastnosti	-koncentrát -výborná kryvost -velmi dobrá vydatnost -bezotěrový -vysoce paropropustný -snadno kolorovatelný -lehce rozmíchatelný s vodou -snadno roztíratelný -s dobrou přilnavostí k podkladu
Vzhled a barevnost	Malířská báze sloužící k tónování na barevné odstíny vč. velmi tmavých a sytých nejen podle vzorníku fy KESSL s.r.o. Je určena pro probarvování na tónovacích automatech nebo ručně přidáním tónovacího přípravku KESCOLOR fy KESSL s.r.o. či běžných pigmentových past (např.KANA).
Aplikace	Podklad musí být pevný, bez nesoudržných vrstev, suchý, zbavený prachu, nečistot a mastnoty případným omytím mýdlovým roztokem. Silnější vrstvy starších nátěrů je nutno oškrábat. Nátěr se nanáší štětkou, válečkem nebo stříkáním pomocí tlakového stříkacího zařízení fy STORCH nebo VAGNER v doporučeném ředění ve 2 vrstvách. Po zředění má tendenci sedat, proto se při malování doporučuje zředěný nátěr občas promíchat.
Ředění	1 : 0,3-0,5 (nátěr : voda)
Vydatnost	cca 6 m ² /kg pro nátěr ve 2 vrstvách
Balení	Recyklovatelné plastové obaly o obsahu 4 kg, 7 kg, 10 kg, 20kg a 40 kg
Skladovatelnost	V rozmezí teplot +5 °C až +30 °C
Doba zpracovatelnosti	12 měsíců

*Prohlášení o shodě dle §13 zák. č.22/1997 a §13 nařízení vlády č.163/2002 Sb.
Certifikát č.204/C5/2012/010-030535 vydaný TZÚS Praha, s.p., pobočka 0100 - Praha*

Výrobní středisko Otovice
V Březinkách 185
362 32 Otovice
tel.: 353 449 767
fax: 353 564 027

www.kessler.cz
E-mail: otovice@kessler.cz