

# düfa AJETO

## malířský nátěr AJETO, TD-1E

**Meffert ČR**  
spol. s r.o.

**Druh výrobku:** disperzní barva pro vnitřní použití

**Možnosti použití:** pro vysoce bílé a kryvé nátěry s malou mechanickou zátěží. Vhodné i pro nátěry sádkokartonů.

**Vlastnosti:** dobře zpracovatelná, po zaschnutí s vysokou krycí schopností. Nátěr schne beze stopy nánosu a bez skvrn. Díky dobré přilnavosti jsou možné opakovatelné nátěry. Vysoká paropropustnost.

**Podklad:** barvu lze použít na všech podkladech, které jsou schopny nést nátěr. U kritických podkladů, jako jsou např. křehké nátěry, je třeba podkladový nátěr zcela odstranit. Čerstvou cementovou omítku nebo opravovaná místa fluátovat, omítku penetrovat penetracemi düfa.

**Postup, způsob nanášení:** 1) penetrace spec. přípravkem D13, D14; 2) 1. nátěr - základní: barvu zředit až do 10% vodou; 3) 2. nátěr - konečný: podle možností již neředit. Tento nátěr smí být prováděn až po dokonalém proschnutí nátěru předcházejícího, tj. cca po 12 hod. Během zasychání následujících nátěrů může dojít vlivem provlhčení k dočasnému snížení kryvosti předcházejících nátěrů. Materiál může být nanášen štětkou, válečkem, nástřikem i metodou airless. Pro zvýšení užitečných vlastností je možné přidat vhodnou vodní akrylátovou disperzi (např. düfa D14).

**Reklamace barevného odstínu celoplošně aplikovaného materiálu, bez předchozího reklamování zkušebního nátěru malé plochy, bohužel nelze uznat.**

**Vydatnost:** cca 6 - 7 m<sup>2</sup>/l v jedné vrstvě. Vydatnost je závislá na vlastnostech podkladu a způsobu nanášení. Pro přesnou kalkulaci doporučujeme provést zkušební aplikaci.

**Doba schnutí:** při normálních pokojových teplotách kolem 20°C lze provést druhý nátěr ve stejný den. Při nižších teplotách dodržet mezi oběma nátěry odpovídající delší čas.

**Teplota při zpracování:** min. + 5°C

**Stupeň lesku:** matná

**Pojivová báze:** styrolakrylát

**Hustota (při 20°C):** 1,4 – 1,6 g/cm<sup>3</sup>

**Barevný tón, tónování:** bílá; tónovací barvy düfa D230

**Ředidlo, čištění nástrojů:** voda; ihned po použití vodou

**Skladování:** v suchu a chladu, chránit před mrazem. Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.

### **Bezpečnostní opatření a informace:**

Obsah těkavých organických látek podle § 3 vyhlášky č. 355/2002 Sb.: < 3%. Přípravek není klasifikován jako nebezpečný a nepodléhá povinnosti označování podle platných vnitrostátních předpisů a předpisů ES.

**První pomoc:** *při nevolnosti* - zabezpečit přísun čerstvého vzduchu, postiženého držet v klidu a teple; *při styku s kůží* - důkladně omýt vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem, nepoužívat ředidlo; *při zasažení očí* - vyndat kontaktní čočky, oči okamžitě důkladně vyplachovat min. 10 minut čistou tekoucí vodou. Při přetrvávajících potížích vyhledat lékařskou pomoc.

**Likvidace odpadu:** Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů, nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

23. 5. 2013

Toto vydání nahrazuje všechny předešlé technologické listy. Vyhraujeme si právo možných pozdějších doplňků.

V případě jakýchkoli nejasností vyzkoušejte materiál v malém rozsahu nebo využijte bezplatného poradenského servisu firmy.

Na veškeré dotazy Vám ochotně odpoví naše bezplatná poradenská linka, tel.: 800 156 612.

Garantujeme stálou vysokou kvalitu našeho výrobku. Nemáme bezprostřední vliv na podmínky a kvalitu zpracování - z tohoto důvodu nemůžeme převzít záruku za výsledek Vašeho zpracování.

Sídlo dodavatele: Meffert ČR spol. s r. o., Náchodská 2397/23, 193 00 Praha 9,

Distribuční centrum: Pražská 707, 294 71 Benátky n/J. tel.: 326 375 820, fax.: 326 375 822

e-mail: [meffert@meffert.cz](mailto:meffert@meffert.cz); [www.meffert.cz](http://www.meffert.cz)