

# BELAKVA AK

## VÍZZEL HÍGÍTHATÓ EGYRÉTEGŰ FESTÉK

**Felépítés:** Speciális vízzel hígítható akrilát diszperzió.  
Aktív pigment: cinkfoszfát

**Választék:** Barna, vörös, szürke, fekete és igény szerint egyéb színekben, selyemfényű változatban.  
A színek egymással keverhetők.

**Felhasználási terület:** Kül- és beltéren, vas-, acél- és öntvény felületének egyrétegű festésére használható.  
Alvázvédő bevonatként is alkalmas.

MŰSZAKI JELLEMZŐK	FESTÉK	VIZSGÁLATI MÓDSZER
Megjelenés: Nem illó anyag: %; 105 °C, 3 óra; min. Kifolyási idő: s; 20 °C; DIN4 min. Száradási idő: - fogásbiztos száraz állapot - átszáradási állapot	Homogén eloszlású színes szuszpenzió 45-60 színtől függően 70 (kissé tixotrop) 20 °C 40-60 perc 24 óra	MSZ ISO 1515 DIN 53211 MSZ ISO 3678 MSZ ISO 9117
Javasolt száraz rétegvastagság	80-120µm	

**Felületelőkészítés:** Fémfelületen : oxidmentesítés, zsírtalanítás, pormentesítés.

**Hígítás:** Vízzel a felhordási módnak megfelelően.

**Felhordási körülmények:** +10 és +25 °C közötti hőmérséklet, max 65 % relatív páratartalom. A túlzottan magas páratartalom a száradást késlelteti.

Felhordási módok:	Levegőporlasztásos szóróberendezés	Airless szóróberendezés	Ecsetelés
Kifolyási idő (sec)	25-40	50-100	szállítási viszkozitás
Fúvókaméret	1,4-1,8 mm	0,09"-0,23"	-
Szórónyomás (bar)	3-5	-	-
Festéknyomás (bar)	-	140-180	-

Az eszközök használat után azonnal vízzel elmoshatók.

**Átvonhatóság:** Önmagával 4-6 óra szobahőmérsékletű száradás után átvonható.

**Kiadósság:** 6-8 m<sup>2</sup>/kg a felhordás módjától függően, egy rétegben.

**Tárolási garanciális idő:** Az MSZ 13910 szerint eredeti hibátlan edényzetben, +5 °C és +25 °C között tárolva a gyártástól számított 12 hónap.

**Tűzveszélyességi besorolás:** Tf IV. Mérsékelt tűzveszélyes!