

**Sika® Primer-215**

## Műszaki adatok

Vegyí bázis	Oldószer tartalmú poliuretán vegyület	
Szín	Enyhén sárgás, átlátszó	
Sűrűség (CQP <sup>1</sup> 006-3 / ISO 2811-1)	Kb. 1,0 kg/l	
Viszkozitás <sup>2</sup> (CQP 029-3 / ISO 3219)	Kb. 20 mPa·s	
Lobbanáspont (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C	
Szárazanyag tartalom	34%	
Felhordási hőmérséklet <sup>3)</sup>	10°C - 35°C	
Felhordási mód	Ecset vagy filc	
Felhasználás	50 - 150 g/m <sup>2</sup> (alapfelület porózusságától függően)	
Kiszellőzési idő <sup>3)</sup>	15°C alatt 15°C felett maximum	60 perc 30 perc 24 óra
Tárolás	Lezárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen	
Raktározhatóság	12 hónap	

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedures<sup>2)</sup> 23°C / 50% rel. légnedv. <sup>3)</sup> Speciális alkalmazásoknál ettől eltérhet**Általános meghatározás**

A Sika® Primer-215 enyhén sárgás, átlátszó színű, alacsony viszkozitású, légnedvesség hatására kötő folyadék. Műanyagok, fa és más porózus alapfelületek előkezelésére, amely a Sikaflex® tömítő/ragasztóanyag tapadási felületeinek előkezelésére szolgál.

A Sika® Primer-215 az ISO 9001/14001 minőségbiztosítási rendszer és a Responsible Care program szerint készül.

**Felhasználási terület**

A Sika® Primer-215-öt tapadásjavításra lehet felhasználni műanyagoknál, mint pld. epoxy gyanta, üvegszálás poliészter (GRP), PVC, ABS, ill. fafelületek. Mivel a műanyagok vegyi összetétele nagyon változó tapadástervezet elvégzése szükséges. Feszültségi repedésre érzékeny műanyagokon nem szabad használni, amilyenek pld. akrilok, polikarbonátok.

Ez a termék csak professzionális szakemberek számára alkalmas. A megfelelő tapadás és anyag összeférhetőség érdekében az aktuális alapfelületen, azonos körülmények között tesztek elvégzése szükséges.

**A felhasználás módja**

Az alapfelületnek tisztának, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. Töröljük le a felületet Sika® Aktivator-205-tel és hagyjuk kiszellőzni. A Sika® Primer-215-öt vékony, de fedő rétegben hordjuk fel ecset, vagy filc felhordókészülék segítségével.

A Sika® Primer-215-öt csak egyszer vigyük fel, ügyeljünk rá hogy ez az egyszeri alkalmazás megfelelő fedést biztosítson. Ne használjuk 10°C alatt és 35°C felett.

Felhasználás után a flakont rögtön le kell zárni.



### Fontos megjegyzés

A felbontott Sika® Primer-215-öt egy hónapon belül fel kell használni.

Zselésedett vagy nem homogén primert nem szabad felhasználni.

### További információk

Kérésre a következő dokumentációkat bocsátjuk rendelkezésre.

- Biztonsági Adatlap
- Sika Primer táblázat

### Kiszerezési információk:

Flakon	30 ml
	250 ml
	1 l

### A mérések alapja

Minden műszaki adat, amely ebben a Termék Adatlapban szerepel, laboratóriumi teszteken alapul. A ténylegesen mért adatok tőlünk független körülmények miatt változhatnak

### Fontos

Információk és tanácsok a vegyi termékek szállításáról, kezeléséről, raktározásáról, illetve hulladékkezeléséről az aktuális Biztonsági Adatlapban található.

### Megjegyzés

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik felek tulajdonjogát figyelembe kell venni.

Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésre bocsátunk.

További információk elérhetők:

[www.sika.com](http://www.sika.com)  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

Sika Hungária Kft.  
Industry  
1117 Budapest Prielle K.u. 6.  
Tel. 061 / 371 2020  
Fax 061 / 371 2022

