

# Indeko-W

**Matt, műgyanta kötőanyagú beltéri festék,  
speciális gombavédelmi funkcióval.**

**DIN 53778 szerint mosásálló. Oldószermentes**

## Termékleírás

### Felhasználás

Magas értékű, mosásálló festék, gombás beltéri felületek javítására, valamint gombásodásnak kitett felületeknél (sörfőzde, tejgazdaság, vágóhíd, konzervgyár stb.) megelőzésre alkalmazható beltéri festék. Szintén felhasználható privát lakótér higiéniájának megőrzéséhez is.

### Tulajdonság

- Vízrel hígítható és enyhe szagú.
- DIN 53778 szerint mosásálló.
- Oldószermentes.
- Diffúzióképes.
- Hosszantartó fungicid és baktericid tulajdonságú.
- Élettanilag ártalmatlan.
- Vizes fertőtlenítő és tisztítószernek ellenáll.

### Bizonyítvány

Indeko-W különböző független intézetek által vizsgált termék, igény esetén a bizonyítványokat bemutatjuk.

### Kötőanyag

Műgyanta diszperzió DIN 55947 szerint.

### Fényességi fok

Matt DIN 53778 szerint.

### Szín

Fehér.

Max. 5% Alpinacolor, vagy AVA-Amp hibolin színezőfestékkel színezhető. Saját színezésnél az esetleges szín-

árnyalati különbségek elkerülése érdekében a teljes mennyiséget egyszerre kell összekeverni.

Egy színárnyalatban 100 liter feletti mennyiségi rendelés esetén gyárilag színezett kivetelben is szállítható.

### Tárolás

Hűvös, fagymentes helyen.

### Biztonsági javaslat

Indeko-W és Capatox nem kerülhet gyermekek kezébe. Szembe, vagy bőrre kerülve azonnal bő vízzel le kell mosni. Ha lenyelnék, azonnal orvosi segítségre van szükség, mert a bélfőlára tartósan sérülhet.

Maradék festék nem önthető csatornába, természetes vizekbe, földbe.

### Hulladékelhelyezés

Csekély mennyiséget beszáradni hagyni, majd a többi göngyöleggel együtt a háztartási hulladékgyűjtőn, ill. az ipari, építési területen felállított konténeren keresztül.

### Kiegészítő termék

Capatox: biocid oldat, a gombás felületek előkezelésére.

## Feldolgozás

### Előkészítés

Gombás felületet mechanikusan eltávolítani, Capatox-al átmosni és jól megszáradni hagyni.

### Rétegfelépítés

Alap, ill. közbenső bevonat: Indeko-W

10% vízzel hígítva

**záró bevonat:** Indeko-W 5% vízzel hígítva.

### Felhordás

Ecsettel, hengerrel.

Munkaeszközöket használat után vízzel tisztítani.

### Anyagfelhasználás

kb. 150 ml/m<sup>2</sup> sima felületre, rétegenként. Durvább felületre értelemszerűen több. Pontos mennyiséget csak próbafelhordással állapítható meg.

A bevonat vastagsága nagymértékben befolyásolja a baktericid és fungicid hatás tartósságát, ezért az Indeko-W-t mindig bőven és egyenletesen kell felhordani. A megadott értékeknél kevesebb mennyiségben nem alkalmazható.

### Alsó feldolgozási hőmérséklet-határ

+5C környezeti és alaphőmérséklet.

### Száradási idő

+20C és 65% relatív páratartalom mellett 4-6 óra után porszáraz és átvonható. 3 nap után átszáradt és terhelhető. Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom mellett a záradási idő hosszabbodik.

### Átvonhatóság

Diszperziós és műgyanta kötőanyagú festékekkel, vagy vakolattal átvonható. Alkalmatlanok az olaj és alkidgyanta festékek, mert az Indeko-W olyan

hatóanyagokat tartalmaz, melyek megakadályozzák a száradásukat.

### **Figyelem!**

Olyan helyiségekben, ahol élelmi-szert tárolnak, vagy gyártanak nem alkalmazhatóak oldószeres alapozók. Kizárólag oldószermentes Acryl Hydrosol alkalmazható ilyen helyiségekben alapozóként.

Indeko-W bevonat után legalább 3 napig szellőztetni kell a helyiséget.

Ha az Indeko-W kapcsolatba kerül vízben oldódó nehézfémekkel, mint pl.: réz sók, elbarnulás léphet fel.

Ilyen esetekben szaktanácsadást kell kérni.

### **Alkalmas alapok**

Az alapnak tisztának, száraznak és egyéb szennyező anyagoktól mentesnek kell lennie.

### **Vakolatok**

Stabil, normál szívóképességű vakolatokat előkészítés nélkül lehet bevonni. Porzó, málló, szívó vakolatokra alapozás **Acryl-Hydrosol**-al.

### **Gipsz és készvakolat**

Alapozás Capagrund LF-el. Mészke-lerakódást lecsiszolni, leportalanítani és Caparol-Mélyalapozó TB-vel alapozni.

### **Gipsz építő lapok**

Szívó lapokra alapozás Acryl-Hydrosol, vagy Caparol Mélyalapozó TB-vel. Sűrű, sima lapokra tapadáskö-zvetítő alapozás Capagrund LF-el.

### **Gipszkarton lapok**

Habarcskéket lecsiszolni. Alapozás **Capagrund LF**-el. Vízrel oldódó el-színeződő alapanyagokat tartalmazó lapokat **Caparol-Mélyalapozó TB**-vel alapozni.

### **Beton**

Esetlegesen meglévő leválasztó anyagokat, porzó, málló részeket eltávolítani.

### **Gázbeton**

Alapozás Capaplex-el, 1:3 arányban vízzel hígítva.

### **Vakolatlan mészhomokkő és téglafalak**

Előkészítés nélkül bevonni.

### **Fa és asztalosipari termékek**

Vízrel hígítható, környezetbarát Capacryl Acryl-Lack termékekkel, vagy Capadur Holzfarbe-val bevonni.

### **Hordképes bevonatok**

Matt, gyengén szívó rétegeket közvetlenül bevonni. Fénylő felületeket, lakkozott felületeket fel kell csiszolni. Alapozás Capagrund-LF-el.

### **Nem hordképes bevonatok**

Nem hordképes lakk-, és diszperziós festék- vagy műgyanta vakolatrétegeket el kell távolítani. Gyengén szívó, sima felületekre alapozás Capagrund LF-el. Porzó, szívó felületekre alapozás Acryl-Hydrosol-al. Nem hordképes ásványi bevonatokat mechanikusan eltávolítani és portalanítani. Alapozás Caparol-Mélyalapozó TB-vel.

### **Enyves festék bevonatok**

Alapig lemosni. Alapozás Caparol Mélyalapozó TB-vel.

### **Bevonat nélküli farost-, relief-, vagy nyomott papírtapéták**

Előkészítés nélkül bevonni.

### **Nem tapadó tapéták**

Maradéktalanul eltávolítani. Enyv- és makulatúra maradványokat lemosni. Alapozás Caparol-Mélyalapozó TB-vel.

### **Bevonat nélküli üvegszál falbevonatok**

Alapozás Capaver Gewebegrunderung-al.

### **Nikotin-, víz-, korom-, olaj-, vagy zsírfoltos felületek**

Izoláló, szigetelő alapozás Caparol Szigetelő-alapozóval. Erősen szennyezett felületeket Dupa-inn-el bevonni.

### **Kiseb hibás felületek**

Megfelelő előkészítés után Caparol-Akkordspachtel, vagy Caparol Universalspachtel-P-vel előírás szerint kijavítani és esetlegesen lealapozni.

### **Műszaki vevőszolgálat**

A gyakorlatban előforduló összes felület és annak alapozási technikája nem részletezhető ebben a terméksorozatban. Bonyolultabb eseteknél szaktanácsadóink részletes, az adott objektumra vonatkozó segítséggel állnak a rendelkezésre.