

## CINKFOSZFÁTOS ALAPOZÓ

### FONDO R.E.

1827.

Cinkfoszfátos korróziógátló alapozó

20/10/04 LRB/nz

#### Termékleírás

Fenololajos gyanta és cinkfoszfát alapú korróziógátló alapozó. Vasra közvetlenül felhordható. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett alapozó. Bármilyen típusú fedőbevonattal átfesthető.

#### Felhasználási terület

Általános használatra, ipari szerkezetek, ipari karosszéria, mezőgazdasági gépek, szerszámgépek.

Kiszerezés

N° Lista ár

20 kg

36 807 Ft

4,8 kg

9 888 Ft

0,8 kg

2 263 Ft



## ROZSDAGÁTLÓ ALAPOZÓ

### FONDO FINITURA „SL.”

1831.

Egyrétegű primer-fedőlakk fémszerkezetekre

20/10/04 LRB/nz

#### Termékleírás

Fenololajos gyanta és cinkfoszfát alapú, egyrétegű fedőbevonó primer. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonó primer.

#### Felhasználási terület

Általános használatra, ipari szerkezetek, ipari karosszéria, mezőgazdasági gépek, szerszámgépek. Vasra közvetlenül felhordható.

Kiszerezés

N° Lista ár

20 kg

42 850 Ft

4,8 kg

11 339 Ft



## FÉNYES FEDŐFESTÉK

### F.M.G.Y "L."

FMGY

Fényes fedőlakk

#### Termékleírás

Gyorsan száradó alkidgyanta alapú fényes fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

#### Felhasználási terület

Ipari karosszéria, mezőgazdasági gépek, vas- és fémszerkezetek, általában mindenféle elem, szerkezet, termék festése.

Kiszerezés

N° Lista ár

20 kg

37 900 Ft



## FÉNYES FEDŐFESTÉK

### IMPAZINC

1841.

Alapozó fedőbevonat horganyzott lemezre

28/06/04 LRB/nz

#### Termékleírás

A poliészter IMPAZINC egy olyan módosított alkidgyanta alapú termék, amelyet egyetlen réteggént lehet használni, mivel kiválóan tapad horganyzott lemezre, könnyűötvöztetetre, abs és pvc felületre, valamint esztétikailag is szép.

A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett alapozó fedőbevonat.

#### Felhasználási terület

Az IMPAZINC lemezes részek, ereszcatornák, korlátok, és általában horganyzott felületek festésére használható.

Kiszerezés

N° Lista ár

20 kg

53 288 Ft

4,8 kg

13 844 Ft

0,8 kg

2 857 Ft



## FÉNYES IPARI FEDŐFESTÉK

### R.E. IND. „L.”

1826.

Gyorsan száradó fedőlakk

20/10/04 LRB/nz

#### Termékleírás

Gyorsan száradó alkidgyanta alapú fényes fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

#### Felhasználási terület

Ipari karosszéria, mezőgazdasági gépek, általában mindenféle elem, szerkezet, termék festése.

Kiszerezés

N° Lista ár

15 kg

32 962 Ft

3,75 kg

9 064 Ft



Industry for paint expert

1K

# advance

sistema tintometrico multifunzione

**MATT FEDŐFESTÉK****R.E. EXTRA „O.”****1824.**

Gyorsan száradó fedőlakk

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Gyorsan száradó alkidgyanta alapú matt fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Ipari karosszéria, mezőgazdasági gépek, vas- és fémszerkezetek, általában mindenféle elem, szerkezet, termék festése.

Kiszerezés

N° Lista ár

20 kg

42 850 Ft

4,8 kg

11 339 Ft

0,8 kg

2 219 Ft

**NITROSZINTETIKUS MATT FEDŐFESTÉK****NITRO MONOCOMPONENTE „O.”****1832.**

Nitroszintetikus matt fedőlakk

21/10/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Alkidgyantagyanta és nitrocellulóz alapú matt fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Mezőgazdasági gépek, általában mindenféle elem, szerkezet, termék festése, lakberendezés stb.

Kiszerezés

N° Lista ár

16 kg

42 630 Ft

4 kg

11 537 Ft

0,8 kg

2 747 Ft

**Speciális ár****37 248 Ft****MÓDOSÍTOTT KAUCSUK-KLORID FEDŐLAKK****CLOROCAUCCIU' MODIF.****1821.**

Módosított kaucsuk-klorid fedőlakk

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Alkidgyantával módosított kaucsuk-klorid gyanta alapú fényes fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

Nagyon rugalmasság, víznek és útésnek jól ellenáll.

**Felhasználási terület**

Acél elemek és szerkezetek, mezőgazdasági és ipari gépek, szerkezetek védelme, amelyek ipari környezetben és víz közelében, vizes környezetben találhatók.

Kiszerezés

N° Lista ár

16,5 kg

46 229 Ft

4,5 kg

13 597 Ft

**ANTIROSZINTETIKUS FEDŐFESTÉK****FERROMICACEO****1835.**

Lemezes szerkezetű antikoszintetikus fedőlakk

12/10/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Lemezes szerkezetű pigmentációval kifejlesztett, vas csillámpala-oxid tartalmú fedőlakk, amely kiváló védőréteget biztosít a bevonat felületén. A kötőanyag összetétele kitűnő tapadást tesz lehetővé nem csak vasfelületre, hanem horganybevonatos felületre is.

A FERROMICACEO bevonat a kovácsoltvasra jellemző régies matt hatást kölcsönöz. (Antikoszintetikus hatás.)

A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

A FERROMICACEO úgy régi, mint új vas és horganyzott elemek, szerkezetek, termékek, rácskerítések, korlátok, rácsok és rácszatok festésére.

Kiszerezés

N° Lista ár

24,5 kg

72 680 Ft

4,9 kg

15 613 Ft



Industry for paint expert

2K

# advance

sistema tintometrico multifunzione

**"S" FÉNYŰ ALAPOZÓ ÉS FEDŐBEVONAT EGYBEN**
**FONDO FINITURA ACRILICO S. 1836.**  
 Kétkomponensű akril alapozó fedőbevonat

24/01/05 LRB/nz

**Termékleírás**

Akrilgyanta és izocianátos adalék alapú, a konverterek és az alapszínek felhasználásával, az IMPASYSTEM polivalens színkeverőgéppel kifejlesztett alapozó bevonat.

**Felhasználási terület**

Általában ipari területen, amikor egy jó korróziógátló hatást és esztétikai szempontból is magas szintű eredményt akarunk elérni, valamint amikor nagy kültéri ellenállásra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**Speciális ár****A**14 kg  
3,5 kg48 069 Ft  
12 786 Ft

→ 42 000 Ft

**B**

100:15

1873

hígítás  
1611

10-20%

**FÉNYES FEDŐFESTÉK**
**ACRYL – URETANICO „L.” 1817.**  
 Kétkomponensű akriluretán fedőlakk

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Akril-poliészter gyanta alapanyagú és izocianátos adalék hozzáadásával készült, fényes fedőlakk. A gyanták és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgéppel kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Személygépkocsi- és ipari karosszériára, ill. magas esztétikai igényű fedőbevonatként, valamint amikor maximális képességű kültéri ellenállásra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**Speciális ár****A**14 kg  
3,5 kg56 529 Ft  
14 901 Ft

→ 49 392 Ft

**B**

2:1

1873

hígítás  
1611

5-10%

1882  
1653**FÉNYES V.O.C FEDŐFESTÉK**
**PU 420 NEW 1853.**

Kétkomponensű poliuretán-akril fedőfesték fényes

**Termékleírás**

VOC előírásoknak megfelelő, járművek fényezésére alkalmas gyanta az Impa

Advance rendszerével színezhető

**Felhasználási terület**

Szgg, Tgk, Ipari karosszéri, magas esztétikai igényű fedőbevonatként alkalmazható.

Kiszerezés

N° Lista ár

**Speciális ár****A**14 kg  
3,5 kg  
0,7 kg69 988 Ft  
18 266 Ft  
3 942 Ft

→ 61 152 Ft

**B**

100:40

1873

hígítás  
1611

10-15%

4545  
1620**MATT FEDŐFESTÉK**
**ACRYL – URETANICO „O.” 1833.**  
 Kétkomponensű akriluretán fedőlakk

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Akril-poliészter gyanta alapanyagú és izocianátos adalék hozzáadásával készült, matt fedőlakk. A gyanták és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgéppel kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Személygépkocsi- és ipari karosszériára, ill. minden esztétikai szempontból magas szintű eredményt igénylő fedőbevonatként, valamint amikor maximális kültéri ellenállásra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**14 kg  
4,2 kg44 608 Ft  
14 305 Ft**B**

100:15

1873

hígítás  
1611

10-20%

1882  
1653

Industry for paint expert

2K

# advance

sistema tintometrico multifunzione

**FÉNYES FEDŐFESTÉK****POLIURETANICO IND. „L.”****1815.**

Ipari poliuretán fedőlak

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Kétkomponensű fényes poliuretán fedőlak. Alkidgyanta és izocianátos adalék hozzáadásával, a gyanták és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Általában különböző elemek, szerkezetek, termékek festésére, mezőgazdasági gépek, nehéz fém-, épületszerkezetek, lakberendezés, valamint amikor magas csillogásra, nagy rugalmasságra, erős ütés- és kopásállóságra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**Speciális ár****A**14 kg  
3,5 kg33 456 Ft  
9 133 Ft**29 232 Ft****B**

2:1

1873  
1874  
1882hígítás  
1611

5-10%

**EXTRA FÉNYES FEDŐFESTÉK****POLIURET. EXTRA „L.”****1818.**

Kétkomponensű poliuretán fedőlak

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Alkidgyanta alapanyagú és izocianátos adalék hozzáadásával kifejlesztett, fényes fedőlak. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Általában különböző elemek, szerkezetek, termékek festésére, ipari karosszéria, lakberendezés, valamint amikor nagy kültéri ellenállásra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**Speciális ár****A**14 kg  
3,5 kg  
0,7 kg43 070 Ft  
11 537 Ft  
2 788 Ft**37 632 Ft****B**

2:1

1873  
1874  
1882hígítás  
16115-10%  
1653**EXTRA MATT FEDŐFESTÉK****POLIURET. EXTRA „O.”****1819.**

Poliuretán fedőlak

28/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Alkidgyanta alapanyagú és izocianátos adalék hozzáadásával készült extra matt fedőlak. A gyanták és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Általában különböző elemek, szerkezetek, termékek festésére, ipari karosszéria, lakberendezés, valamint amikor nagy kültéri ellenállásra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**14 kg  
3,5 kg  
0,7 kg43 070 Ft  
11 537 Ft  
2 788 Ft**B**

2:1

1876

hígítás  
161110-20%  
1653**MATT IPARI FEDŐFESTÉK****POLIURETANICO IND. „O.”****1830.**

Ipari poliuretán fedőlak

24/05/04 LRB/nz

**Termékleírás**

Kétkomponensű matt poliuretán fedőlak. Alkidgyanta és izocianátos adalék hozzáadásával, a gyanták és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Általában különböző elemek, szerkezetek, termékek festésére, mezőgazdasági gépek, nehéz fém-, épületszerkezetek, lakberendezés, valamint amikor magas csillogásra, nagy rugalmasságra, erős ütés- és kopásállóságra van szükség.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**14 kg  
3,5 kg33 456 Ft  
9 133 Ft**B**

2:1

1877

hígítás  
1611

10-20%

**PVC ABS ÉS PC/ABS FEDŐALAPOZÓ****FINITURA ADP NEW****1846.**

PVC ABS ÉS PC/ABS FEDŐALAPOZÓ

**Termékleírás**

A fent említett anyagok bevonására alkalmas advance rendszerével színezhető bevonat.

**Felhasználási terület**

Kizárólag ipari felhasználásra !

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**16 kg  
4 kg52 299 Ft  
13 954 Ft**B**100:20  
4300  
4500hígítás  
161115-20%  
1653

Industry for paint expert

EPOXI

**advance**  
sistema tintometrico multifunzione

2009

## KORROZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ

## FONDO EPOX

Epoxid korróziógátló alapozó

20/10/04 LRB/nz

1806.

**Termékleírás**

Kétkomponensű epoxidpoliamid termék. Gyanták és alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett alapozó.

**Felhasználási terület**

A legtöbb festékbetonattal áfesthető, univerzális korróziógátló alapozó. Felhordható vasra, horganyzott lemezre, alumíniumra, rozsdamentes acélra, könnyű ötvözetre. (Mivel sokféle ötvözet van forgalomban, célszerű használat előtt kipróbálni.) Mivel vízálló és jó mechanikai ellenállással rendelkezik, vasbeton szerkezetek védelmére is alkalmas.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**

20 kg

46 146 Ft

4 kg

10 108 Ft

**B**

5:1

1871

hígítás

10-20%

1612



## FÉNYES FEDŐFESTÉK

## EPOX „L.”

Fényes epoxid fedőlakk

12/10/04 LRB/nz

1803.

**Termékleírás**

Kétkomponensű fényes epoxidpoliamid fedőlakk. Igen rugalmas és a kopásnak jól ellenáll. Gyanták és alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat. Kültéri környezetben az ilyen típusú termékekre jellemzően porosodik, de ez az ellenállási tulajdonságait nem befolyásolja.

**Felhasználási terület**

Szerszámgépek, féműtörök stb. Az ipari és agresszív (pl. vegyi berendezések) környezetben használt felületek védelmére alkalmas, különösen ha oldószerrel, ásványi olajjal, benzinnel, oldott savakkal, maróval, ammóniával stb. közvetlenül érintkeznek.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**

14 kg

39 224 Ft

4,2 kg

12 806 Ft

**B**

4:1

1871

hígítás

5-20%

1612



## SELYEMFÉNYŰ FEDŐFESTÉK

## EPOX „S.”

Selyemfényű epoxid fedőlakk

21/10/04 LRB/nz

1804.

**Termékleírás**

Kétkomponensű epoxidpoliamid fedőlakk. Igen rugalmas és a kopásnak jól ellenáll. Gyanták és alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat. Kültéri környezetben az ilyen típusú termékekre jellemzően porosodik, de ez az ellenállási tulajdonságait nem befolyásolja.

**Felhasználási terület**

Szerszámgépek, féműtörök stb. Az ipari és agresszív (pl. vegyi berendezések) környezetben használt felületek védelmére alkalmas, különösen ha oldószerrel, ásványi olajjal, benzinnel, oldott savakkal, maróval, ammóniával stb. közvetlenül érintkeznek.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**

20 kg

56 035 Ft

4 kg

12 086 Ft

**B**

5:1

1871

hígítás

5-20%

1612

**Speciális ár**

48 960 Ft

## EPOX GOFFRATO

Epoxid rúcsilakk

14/10/03 LRB/nz

1805.

**Termékleírás**

Kétkomponensű epoxidpoliamid rúcsilakk vagy narancshéj hatású fedőlakk. Gyanták és alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat. Kültéri környezetben az ilyen típusú termékekre jellemzően porosodik, de ez az ellenállási tulajdonságait nem befolyásolja.

**Felhasználási terület**

Szerszámgépek, acélból készült elemek, szerkezetek, termékek festésére. Felhordható vasra, horganyzott vasra, alumíniumra.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**

16 kg

44 828 Ft

4,8 kg

14 503 Ft

**B**

4:1

1871

hígítás

5-10%

1612



## PADLÓFESTÉK

## EPOX GRES

Epoxid padlóilakk

21/10/04 LRB/nz

1829.

**Termékleírás**

Kétkomponensű epoxid fedőlakk. A felületi réteg nagyon kemény és jó vegyi ellenállású. Gyanták és alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

**Felhasználási terület**

Ipari ajzatbetonra, padlóburkolatokra alkalmas, ahol jó kopás és ásványi olaj ellenállóságra van szükség porgátló hatás biztosítása mellett. Kiválóan bírja a taposást és a gumikerekes targoncát.

Kiszerezés

N° Lista ár

**A**

20 kg

48 893 Ft

4 kg

10 658 Ft

**B**

5:1

1871

hígítás

5-10%

1612



Industry for paint expert

# IPARI ÁRJEGYZÉK 2009

## OLDÓSZERES PIGMENTEK

N° Lista ár

A	0002	SPECIÁLIS ADALEK	6,0 kg	13 446 Ft
A	0004	MATTÍTÓ ADALEK	3,5 kg	11 435 Ft
A	0005	TEXTUR ADALEK	0,8 kg	6 718 Ft
A	1300	FEHÉR	6,0 kg	17 820 Ft
A	3708	EZÜST FINOM	3,5 kg	14 742 Ft
A	3709	EZÜST NAGY SZEMCSE	3,5 kg	48 668 Ft
A	3710	EZÜST KÖZEPES	3,5 kg	44 888 Ft
A	3887	FEKETE	1,0 kg	6 264 Ft
A	3900	FEKETE	3,5 kg	11 813 Ft
A	4052	SÁRGA	6,0 kg	29 160 Ft
A	4053	SÁRGA II	6,0 kg	27 540 Ft
A	4310	OXID SÁRGA	6,0 kg	24 462 Ft
A	4362	VILÁGOS SÁRGA	1,0 kg	18 090 Ft
A	4370	KÖZÉP SÁRGA	1,0 kg	15 201 Ft
A	6003	NARANCS	6,0 kg	35 802 Ft
A	6040	NARANCS SÁRGA	1,0 kg	12 420 Ft
A	7270	PIROS	1,0 kg	15 444 Ft
A	7270	PIROS	3,5 kg	53 109 Ft
A	7313	LILA	1,0 kg	12 150 Ft
A	7347	MAGENTA	1,0 kg	15 579 Ft
A	7366	OXID VÖRÖS	6,0 kg	24 624 Ft
A	7402	GESZTENYE VÖRÖS	1,0 kg	9 531 Ft
A	7402	GESZTENYE VÖRÖS	3,5 kg	32 414 Ft
A	8160	ZÖLD	3,5 kg	26 082 Ft
A	9222	KÉK	3,5 kg	26 271 Ft