



## Scheda tecnica

# RED PANDA® HYDRO POWERGRIP GEL ELF

### Campi d'impiego:

Per interni ed esterni, su sottofondi assorbenti e non, quali rivestimenti preesistenti, stucchi a base di gesso, cartongesso (senza efflorescenza di lignina), calcestruzzo, arenaria calcarea, intonaco a base di calce e cemento e sottofondi simili. Su sottofondi molto assorbenti, polverulenti e sfarinanti (ad es. intonaci a base di gesso premiscelati, intonaci leggeri, ecc.) raccomandiamo di utilizzare RED PANDA® HYDRO-HAFT- &TIEFGRUND ELF.

### Legante: Tinta:

100% acrilato puro, ultradisperso, contiene gruppi di silani

### Peso specifico:

Verdognolo  
1,02 g/cm<sup>3</sup>

Ph: ca. 7,5

Diluenti: acqua

Viscosità: gel

## Descrizione del prodotto

### Caratteristiche:

- Fondo speciale consolidante con struttura in gel innovativa
- Ideale per l'applicazione a rullo e a spruzzo
- 100% acrilato puro
- Con ponti di adesione silossanici su scala nanometrica
- Per il consolidamento di sottofondi
- Per la riduzione di assorbenze
- Ponte di adesione per gli strati successivi
- Nessun effetto barriera se il materiale rimane lucido
- Adesione particolarmente buona su molti sottofondi, anche su quelli lisci
- Insaponificabile
- Per interni ed esterni
- Privo di solventi e di emissioni nocive
- Senza plastificanti

## Scheda tecnica

# RED PANDA<sup>®</sup> HYDRO POWERGRIP GEL ELF

### Caratteristiche tecniche del rivestimento

<b>Applicazione:</b>	A pennello, rullo o spruzzo (airless).
<b>Sottofondo:</b>	Deve essere pulito, esente da grassi, asciutto e portante. Rimuovere gli strati non consolidati. Su sottofondi molto assorbenti, polverulenti e sfarinanti (ad es. intonaci a base di gesso premiscelati, intonaci leggeri, ecc.) raccomandiamo di utilizzare RED PANDA <sup>®</sup> HYDRO-HAFT-&TIEFGRUND ELF. Verificare l'idoneità del fondo da utilizzare con una applicazione di prova. Per il pretrattamento del sottofondo e l'applicazione attenersi al regolamento VOB, parte C, DIN 18363 e alle relative schede tecniche BFS.
<b>Sequenza stratigrafica:</b>	Applicare RED PANDA <sup>®</sup> HYDRO POWERGRIP GEL ELF non diluito.
<b>Consumo per strato:</b>	ca. 150 - 200 ml/m <sup>2</sup> su sottofondo liscio (eventualmente verificare con una applicazione di prova).
<b>Temperatura di applicazione:</b>	Min. + 5 °C per l'aria e il sottofondo durante l'applicazione e l'essiccazione.
<b>Essiccazione:</b>	A circa + 20 °C e 65% di umidità relativa dopo circa 8-10 ore in superficie e sovraverniciabile.
<b>Pulizia degli attrezzi:</b>	Con acqua, subito dopo l'uso.

### Generalità:

<b>Conservazione:</b>	In luogo fresco, al riparo dal gelo.
<b>Confezione:</b>	10 l / 5 l
<b>Sicurezza:</b>	Attenersi alla scheda di sicurezza.
<b>Marcatura:</b>	Non soggetto a obbligo di marcatura in conformità al regolamento sulle sostanze pericolose.
<b>Valore limite UE:</b>	Valore limite UE per il prodotto cat. A/h: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene massimo 1 g/l di composti organici volatili (COV).
<b>Ingredienti secondo la direttiva VdL RL01:</b>	Acrilato puro, acqua, additivi, conservanti, BIT/MIT.
<b>Indicazioni:</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Per l'applicazione a spruzzo utilizzare il filtro combinato A2/P2. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'applicazione del fondo. Arieggiare bene i locali durante e dopo l'applicazione. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, sciacquare immediatamente e accuratamente con acqua. Non gettare il prodotto e i

suoi residui nelle fognature, nelle acque di superficie o nel terreno. Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one / 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può causare reazioni allergiche. Per assistenza in caso di allergia all'isotiazolinone contattare il numero: +49(0)2058/789-0.

**Smaltimento:** Smaltire ai centri di riciclaggio solo i contenitori perfettamente puliti. I residui di materiale secco possono essere smaltiti come rifiuti da costruzione o come rifiuto domestico. Conferire i contenitori con residui di materiale liquido in un centro di raccolta per vernici di scarto.

---

Amonn Profi Color GmbH Le informazioni su caratteristiche e impiego riportate in questo documento sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. L'azienda non si assume alcun obbligo o responsabilità poiché le condizioni d'uso e d'impiego non sono soggette al proprio controllo.

I-39031 Brunico. 03/2018

**T +39 0474 530 350**

info@amonnproficolor.com Il presente documento resterà valido fino a nuova pubblicazione.

**[www.amonnproficolor.com/redpanda](http://www.amonnproficolor.com/redpanda)**