

Übersicht von Mipa Härtern für den richtigen Einsatz in

### Mipa 2K-Grundierungen und 2K-Füllern

| 2K-Grundierungen /<br>2K-Füllern | Mipa 2K-Härter<br>Multi | Mipa 2K-Härter<br>H5 extra kurz | Mipa 2K-Härter<br>H 10 kurz | Mipa 2K-Härter<br>H 25 normal | Mipa 2K-Härter<br>MS 10 kurz | Mipa 2K-Härter<br>MS 25 normal | Mipa EP-Härter<br>30356 | Mipa Härter<br>WPZ | Mipa Härter<br>PS |
|----------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|
| Mipa 2K-Transparent<br>Sealer    |                         |                                 |                             |                               | Vol.<br>2 : 1                | Vol.<br>2 : 1                  |                         |                    |                   |
| Mipa 4+1 Acrylfiller HS          | Vol.<br>4 : 1           | Vol.<br>4 : 1                   | Vol.<br>4 : 1               |                               | Vol.<br>4 : 1                |                                |                         |                    |                   |
| Mipa 2K-Acrylgrund               |                         |                                 |                             | Gew.<br>10 : 1                |                              | Gew.<br>10 : 1                 |                         |                    |                   |
| Mipa EP - Grundierfiller         |                         |                                 |                             |                               |                              |                                | Vol.<br>2 : 1           |                    |                   |
| Mipa 2K - Primer CF              |                         |                                 |                             |                               |                              |                                |                         | Vol.<br>2 : 1      |                   |
| Mipa Aktivprimer                 |                         |                                 |                             |                               |                              |                                |                         | Vol.<br>2 : 1      |                   |
| Mipa P 60 S                      |                         |                                 |                             |                               |                              |                                |                         |                    | Vol.<br>98 : 2    |

#### Kennzeichnung

#### VbF

#### Gefahrstoffverordnung

|                               |       |   |
|-------------------------------|-------|---|
| Mipa 2K-Härter Multi          | A II  | entzündlich, Xi   |
| Mipa 2K-Härter H 5 extra kurz | A II  | entzündlich, Xi   |
| Mipa 2K-Härter H 10 kurz      | A II  | entzündlich, Xi   |
| Mipa 2K-Härter H 25 normal    | A II  | entzündlich, Xi   |
| Mipa 2K-Härter MS 10 kurz     | A II  | entzündlich, Xi   |
| Mipa 2K-Härter MS 25 normal   | A II  | entzündlich, Xi   |
| Mipa EP-Härter 30356          | n / a | entzündlich, Xn gesundheitsschädlich,<br>enthält Xylol                        |
| Mipa Härter WPZ               | A I   | leicht entzündlich; Xn gesundheitsschädlich<br>enthält 4-Methyl-pentan-2-on   |
| Mipa Härter PS                | A I   | leichtentzündlich; brandfördernd, C ätzend;<br>enthält Cyclohexanon, Peroxide |

Übersicht von Mipa Härtern für den richtigen Einsatz in

### Mipa 2K-Grundierungen und 2K-Füllern

| 2K-Grundierungen /<br>2K-Füllern | Mipa 2K-HS-Härter<br>HS 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Mipa 2K-HS-Filler F41            | Vol.<br>4: 1               |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mipa 2K-HS-Directfiller<br>F31   | Vol.<br>3: 1               |  |  |  |  |  |  |  |  |

#### Kennzeichnung

Mipa 2K-HS-Härter HS 10

#### VbF

A II

#### Gefahrstoffverordnung

entzündlich, Xi

Alle aufgeführten Härter, außer Mipa EP-Härter 30356, Mipa Härter WPZ und Mipa Härter PS, enthalten aliphatische Polyisocyanate.