

## NiviGrund NTG 25-K Concentrado / Imprimación profunda

Art.-Nr. 029-06-01-20xx

- Concentrado
- Bajo consumo
- secado rápido
- de aplicación universal
- resistente al agua y a los álcalis
- sin disolventes



### Campos de aplicación:

**NiviGrund NTG 25-K**, blau de color azul, reduce la capacidad de absorción del sustrato, aglutina el polvo de la superficie, tiene un efecto solidificante, evita la retirada demasiado rápida del agua de mezcla de las masas de nivelación.

**NiviGrund NTG 25-K**, azul se utiliza para la imprimación de soportes absorbentes y poco arenosos de materiales de construcción de yeso (yeso, planchas, pavimentos), hormigón, mampostería, etc. Adecuado como promotor de adherencia para el sellado de superficies, así como para la masilla de paredes y compuestos de nivelación de suelos como **NiviLock NL 02** - también para uso en exteriores.

**NiviGrund NTG 25-K** es apto para su uso en interiores según el esquema de evaluación AgBB (Comité para la Evaluación Sanitaria de los Productos de la Construcción), la normativa francesa sobre COV y el Real Decreto belga C-2014/24239. Muy baja emisión según GEV-EMICODE, lo que suele conducir a evaluaciones positivas dentro de los sistemas de certificación de edificios según DGNB, LEED, BREEAM, HQE. Máximo nivel de calidad 4, línea 2, 3, 8, 9 según el criterio de la DGNB "ENV 1.2 Riesgos para el medio ambiente local".

### Datos técnicos:

Base:	Dispersión acrílica
Color:	Color verdoso
Temperatura de procesamiento/subsuelo:	+5 °C bis +30 °C
Peso específico:	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Limpieza:	En estado fresco con agua
Almacenamiento:	Sin heladas, 15 meses en el envase original cerrado; consumir inmediatamente los envases abiertos

Forma de entrega: Envases de 1,2, 5, 10 litros  
Consumo: aprox. 200 g/m<sup>2</sup>

### Subsuelo:

El subsuelo debe estar firme, limpio, seco y libre de materiales que puedan dificultar la adherencia. Los pavimentos que fluyen deben ser lijados y aspirados. Elimine las capas inestables o que reducen la adherencia, por ejemplo, los agentes desmoldantes, los adhesivos antiguos, las masillas o los restos de revestimiento y de pintura; se pueden cepillar a máquina, lijar, fresar o granallar

### Procesamiento:

**NiviGrund NTG 25-K**, azul se diluye 1:3 hasta 1:6 con agua, dependiendo del estado del subsuelo, del área de aplicación y de la capacidad de absorción. Aplicar bajo los compuestos de nivelación de paredes y suelos en una proporción de mezcla de 1:3. El producto puede aplicarse con una brocha, un pincel o un rodillo de espuma de poros finos, pero también puede aplicarse con una pistola de pulverizadora adecuada. Hay que excluir la sobresaturación o la formación de charcos. **NiviGrund NTG 25-K**, azul debe estar completamente seco antes de seguir trabajando en las superficies imprimadas.

### Notas:

- La imprimación debe estar seca antes de aplicar la siguiente capa.
- Proteger las superficies no tratadas del efecto de **NiviGrund NTG 25-K**.
- No trabajar "mojado sobre mojado".
- Lavar inmediatamente las salpicaduras con agua.

Tenga en cuenta la hoja de datos de seguridad CE vigente!

GISCODE: M-GP01



\*Información sobre el nivel de emisión de sustancias volátiles en el aire interior que suponen un riesgo para la salud cuando se inhalan, en una escala que va de la clase A+ (emisiones muy bajas) a la C (emisiones altas).