



Via Niccolò Tommaseo,61 10093 Collegno (TO) Italy
Tel. +39 011 411.17.18 - Fax + 39 411.17.21
vires.it info@vires.it

Azienda certificata
UNI EN ISO 9001:2008
Certificato SO n° 1211535 – FA 015



INTERNATIONAL INSTITUTE FOR
TECHNICAL QUALITY
CERTIFICATE

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET

Data/Revisione	Date/Revision
29.03.2016 / Rev. 006	29.03.2016 / Rev.006

NT 2063 OCEANIC COLOR FINISH

Descrizione	Description
Resina all'acqua per finiture di alto pregio, ideale per esterno e per interno, anti riga, idrorepellente, ecologica ed esente da rischi. Prodotto versatile ed applicabile su una varietà di supporti, forma un film di protezione a basso spessore che conserva e protegge efficacemente da acqua, sporco e usura. Disponibile nei colori: nero, grigio medio, avorio, rosso vivo, azzurro, verde vivo. Altri colori sono realizzabili su richiesta.	Water-based resin for high quality finishing, ideal for outdoor and indoor application, anti - scratch, water-repellent, ecological and non-dangerous. An exceptionally versatile product that can be applied on a variety of surfaces and it forms a low-thickness protective film that preserves and protects effectively from water, dirt and wear. Available in the following colours: black, grey, ivory, bright red, light blue, bright green. Other colours available upon request.
Tipo di impiego	Recommended use
Viene impiegata come finitura per piccole imbarcazioni in legno, gozzi, pescherecci, barche a vela, formando un film di protezione a basso spessore. Ideale sul legno anche a mano unica. Su altri supporti è necessario un primer di adesione.	Employed as a finish for small wooden boats, fishing boats, sailboats, it forms a thin protective film. Ideal on wood also in a single coat. For other surfaces, we recommend the application of an adhesion primer beforehand.
Specifiche tecniche	Technical specification
Codice prodotto base: NT 2062 Colori: nero, grigio medio, avorio, rosso vivo, azzurro, verde vivo. Aspetto: semilucido Peso specifico: kg/l 1,000 ± 0,02 Solidi in volume: 63 ± 2% C.O.V.: esente Durata a magazzino: 12 mesi (T. max. 30°C)	Base product code: NT 2062 Colours: black, grey, ivory, bright red, light blue, bright green Finish: semigloss Specific gravity: kg/l 1,000 ± 0,2 Solids by volume: 63 ± 2% V.O.C.: none Shelf life: 12 months (T. max. 30°C)
Preparazione del prodotto	Product preparation
Diluizione: non necessaria (5-10% acqua se necessario)	Thinning: not necessary (if required add 5-10% of water)
Preparazione del supporto	Surface preparation
La superficie deve essere ben pulita ed asciutta.	The surface must be thoroughly clean and dry.
Applicazione e consumi	Application and consumption
Metodo di applicazione: Rullo, due mani. Spaziatura tra le mani: 30-50 minuti minimo Spessore tipico: 20-30 micron circa Consumo teorico: gr/m ² 120-200 circa (due mani) Condizioni di applicazione Temperatura 15° - 35°C Umidità relativa 85% Temperatura della superficie 3°C sopra il punto di rugiada	Application method: Roller, two layers Spacing in between layers: 30-50 minutes min. Film thickness: About 20-30 micron Theoretical consumption: g/m ² 120-200 (two coats) Application conditions Temperature 15° - 35°C Relative humidity 85% Surface temperature 3°C above Dew Point



Via Niccolò Tommaseo,61 10093 Collegno (TO) Italy
 Tel. +39 011 411.17.18 - Fax + 39 411.17.21
vires.it info@vires.it

Azienda certificata
 UNI EN ISO 9001:2008
 Certificato SO n° 1211535 – FA 015



INTERNATIONAL INSTITUTE FOR
 TECHNICAL QUALITY
 CERTIFICATE

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET

Tempo di indurimento

Drying time

Temperatura	Fuori tatto (h)	Profondità (h)	Temperature	Touch dry (h)	Hard dry(h)
10°C	3-4	12-15	10°C	3-4	12-15
20°C	2-3	10-12	20°C	2-3	10-12
35°C	1-2	8-10	35°C	1-2	8-10

Suggerimenti

Per mantenere il film protettivo, consigliamo un rinnovo periodico dell'applicazione (possibilmente ogni anno) riapplicando a rullo un sottile strato del prodotto.

Tips

In order to maintain the protective film, we recommend a periodic renewal of the application (if possible, once a year), easily performed by re-applying a thin layer of product by roller.

Nota

I consigli tecnici forniti verbalmente o per iscritto circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non implicano alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni.
 La presente scheda annulla e sostituisce ogni altra precedente versione.

Note

Oral or written technical advices, concerning use and application methods of our products, meet our present scientific and practical knowledge and do not involve any warranty or responsibility on the result of the application.
 This revision nullifies and replaces every other previous version.

